

Handledning Artikelinformation

GDSN Release 3.1.35

Version 0.6, 2026-05-07



Dokumentinformation

Typ av information	Aktuellt värde
Namn	Handledning Artikelinformation, GDSN Release 3.1.35
Datum	2026-05-07
Version	0.6

Ändringshistorik

Version	Ändringsdatum	Ändrad av	Kort beskrivning av ändringen
Handledning Artikelinformation, GDSN Release 3.1.31 Version 1.0	2025-05-23	S. Petersson	Övriga ändringar T3825 Typ av kravspecifikation, kod T4308 Omfattas artikeln av kravspecifikation
Handledning Artikelinformation, GDSN Release 3.1.32 Version 1.0	2025-06-18	S. Petersson	Uppdaterad definition T3825 Typ av kravspecifikation, kod T4362 Typ av storleksmått, kod Uppdaterad beskrivning och exempel T3849 Importklassificeringstyp, kod T3302 Importklassificering, kod T4360 Förpackningsstorlek Uppdaterat termnamn och definition T4274 MRT-kompatibilitet, kod Hjälpavsnitt Avsnittet " Artikelnivåer i en artikelhierarki " - uppdaterade tabellrubriker Avsnittet " Artikelinformation för artiklar med varierande vikt " - tillägg
Handledning Artikelinformation, GDSN Release 3.1.33 Version 1.0	2025-09-19	L. Nordin	Nya termer T4426 Är förpackningsdel avsett för livsmedelskontakt T4425 Åldersgrupp djurfoder, kod T4424 Storlek på djur, kod Uppdaterat termnamn och beskrivning T3825 Typ av reglering, kod T5039 Referens till reglering T5040 Ansvarig för reglering T4308 Omfattas artikeln av reglering Uppdaterad beskrivning T4078 Allergentyp, kod T4079 Innehållsnivå, kod

			<p>Uppdaterat exempel</p> <p>T4202 Ursprungsområde</p> <p>Övriga uppdateringar</p> <p>T4212 Fodermängd värde</p> <p>T4214 Största fodermängd värde</p> <p>T4215 Minsta fodermängd värde</p> <p>Viktvarunummer ändrat till Variabelmåttnummer</p>
Handledning Artikelinformation, GDSN Release 3.1.33 Version 1.0	2025-12-10	L. Nordin	<p>Uppdaterat termnamn</p> <p>T3791 Kontaktens postadress</p> <p>Övriga uppdateringar</p> <p>T4392 Kommunikationskanal, kod</p> <p>T4393 Kommunikationskanalens referens</p>
Handledning Artikelinformation, GDSN Release 3.1.35, Version 0.1	2025-12-19	G Hovmark	<p>Övriga uppdateringar</p> <p>Justerat första omgången fraser enligt nya riktlinjer i filen FraserTerminologiRiktlinjer.</p>
Handledning Artikelinformation, GDSN Release 3.1.35, Version 0.2	2026-01-05	G Hovmark	<p>Övriga uppdateringar</p> <p>Formateringstvätt och formatmallar anpassade till mall "GS1 Global Advanced". Andra omgången fraser justerade samt delar av Style guide språk enligt riktlinjer i filen FraserTerminologiRiktlinjer. Länkarna till kodlistorna kvaddade.</p>
Handledning Artikelinformation, GDSN Release 3.1.35, Version 0.3	2026-01-19	G Hovmark	<p>Övriga uppdateringar</p> <p>Justerat format på länkar enligt "Fraser och skrivregler" och "Style guide formatering".</p> <p>Kortat ner beskrivningstexter enligt "Style guide språk".</p> <p>Skapat formatmall och tillämpat för stil på kod/exemplvärden.</p> <p>Tillämpat enhetliga principer för beskrivningar och exempel.</p>
Handledning Artikelinformation, GDSN Release 3.1.35, Version 0.4	2026-01-23	G Hovmark	<p>Övriga uppdateringar</p> <p>Ändrat "Tillhörande Term" (måttenheter och språk) enligt förslag från 19/12.</p> <p>Tagit bort kursiv stil på länkar och justerat så att de följer GS1 Style Guide.</p> <p>Sett till att de få citattecken som är kvar har en enhetlig rak stil ", inte typografiska citattecken ".</p> <p>En del annat editorielt.</p>
Handledning Artikelinformation, GDSN Release 3.1.35, Version 0.5	2026-02-06	L. Nordin G.Hovmark	<p>Övriga uppdateringar</p> <p>Editoriella ändringar i hela dokumentet.</p> <p>Kommentarer från granskning 21/1 samt justering enligt kommentarer.</p>
Handledning Artikelinformation, GDSN Release 3.1.35, Version	2026-03-18	L.Nordin	<p>Nya termer</p> <p>T4427 Omfattar koldioxidavtrycket förpackningen</p>

0.6			<p>T4498 Genomsnittlig livslängd</p> <p>Nya termer ECHO-datamodell</p> <p>T4428 Tull, avgift eller skattekategori, kod</p> <p>T4022 Farligt gods föreskrift, kod</p> <p>T4025 Farlighetsnumret farligt gods, kod</p> <p>T4429 Kompletterande artikelbeskrivning</p> <p>T4454 Villkor för plattform, kod</p> <p>T4440 Är produkten implanterbar</p> <p>T4434 UDID ingående antal</p> <p>T4451 Är produkten resistent mot ytspänningssänkande medel</p> <p>T4455 Har produkten mätfunktion</p> <p>T4456 Är kirurgiskt instrument återanvändningsbart</p> <p>T4457 Är produkt undantagen implantatskrav</p> <p>T4458 "Typ av UDI produktionsidentifierare, kod</p> <p>T4431 Sterilisering före användning, kod</p> <p>T4432 Tillverkarens typ av återanvändning, kod</p> <p>T4453 Maximalt antal återanvändningar</p> <p>T4452 Säljkanal, kod</p> <p>T4435 Innehåller produkten mänsklig vävnad</p> <p>T4436 Typ av klinisk storlek, kod</p> <p>T4478 Klinisk storlek, värde</p> <p>T4437 Klinisk storlek, maxvärde</p> <p>T4438 Beskrivning av klinisk storlek</p> <p>T0185 Minimum hållbarhet</p> <p>T4441 Certifieringsorgan</p> <p>T4444 Kompletterande identitet certifieringsorgan</p> <p>T4433 Typ av kompletterande partsidentitet för certifieringsorgan, kod</p> <p>T4442 Certifikatnummer</p> <p>T4443 Sluttidpunkt för certifiering</p> <p>T4445 Typ av avfall, kod</p> <p>T4446 Typ av krav på utbildning, kod</p> <p>T4447 Krävs förrengöring</p> <p>T4448 Rengöring och desinfektion process, kod</p> <p>T4449 Rengöringstyp, kod</p> <p>T4450 Desinfektionstyp, kod</p> <p>T4439 Accepterat tidsintervall för ackumulerat temperaturavbrott</p> <p>T4459 Minsta tidsintervall processtemperatur</p> <p>T4460 Högsta tidsintervall processtemperatur</p> <p>Nya termer Byggmaterialhandeln-datamodell</p> <p>T4487 Partens adress</p> <p>T4442 Certifikatnummer</p>
-----	--	--	---

			<p> T4493 Beskrivning av certifiering T4494 Utfärdandetidpunkt för certifiering T4443 Sluttidpunkt för certifiering T4496 Starttidpunkt för certifiering T4497 Certifieringsstandard T4441 Certifieringsorgan T4509 Belopp för avdrag eller tillägg T4479 Beskrivning av avdrag eller tillägg T4480 Avdrag eller tillägg i procent T4481 Typ av avdrag eller tillägg, kod T4482 Avdrag eller tillägg, kod T4483 Belopp per enhet T4464 Registreringsmyndighet T4465 Registreringsnummer, värde T4508 Är jämförpris relevant för artikeln T4499 Beskrivning av tull, avgift eller skatt T4500 Land för tull, avgift eller skatt, kod T4501 Tull, avgift eller skattebelopp T4502 Grund för tull, avgift eller skatt T4468 Kompletterande produktklassificeringssystem version T4469 Kompletterande produktklassificeringssystem egenskap T4470 Flyttal för egenskap T4471 Egenskapsbeskrivning T4472 Egenskapskod T4473 Starttidpunkt för fil T4474 Sluttidpunkt för fil T4475 Beställningsledtid T4476 Minsta beställningskvantitet T4477 Sista beställningstidpunkt T4506 Beställningsmåttenheter eller ordermåttenheter T4507 Beställningsmultipel T4466 Sista datum och tidpunkt för försäljning till konsument T4461 Prisgrupp T4462 Är ämnet särskilt farligt T4463 Är REACH relevant för artikeln T4488 REACH registreringsnummer T4489 Starttidpunkt för säkerhetsdatablad T4490 Versionsnummer säkerhetsdatablad T4503 System för identifiering av kemiska ingredienser T4504 Identifiering av kemisk ingrediens </p> <p>Borttagna termer</p>
--	--	--	---

			<p>T4320 Primär tillsatt arom, kod T4321 Sekundär tillsatt arom, kod</p> <p>Uppdaterade termnamn & definitioner</p> <p>T0194 Tull, avgift eller skattetyyp, kod T0195 Tull, avgift eller skattesats T4033 Tull, avgift eller Skattemyndighet, kod T3849 Tullklassificeringstyp, kod T3302 Tullklassificering, kod</p> <p>Uppdaterade beskrivningar</p> <p>T4066 Diettyp, kod T4358 Typ av påstående, kod T4077 Allergenpåstående</p> <p>Uppdaterade exempel</p> <p>T4360 Förpackningsstorlek T3825 Typ av reglering, kod T4216 Rekommenderad utfodringsfrekvens</p> <p>Övriga uppdateringar</p> <p>MSB byter namn till MCF T4269 Open Jar</p>
Handledning Artikelinformation, GDSN Release 3.1.35, Version 0.6	2026-04-09	L. Nordin	<p>Uppdaterat BMS ID</p> <p>T4415 Land för koldioxidavtryck, kod T4416 Tidpunkt för koldioxidavtryck T4417 Verifiering av koldioxidavtryck, kod T4418 Kategori koldioxidavtryck, kod T4419 Koldioxidavtryck, värde T4420 Funktionell enhet för koldioxidavtryck T4421 Koldioxidavtryck beräkningsmetod, kod T4422 Koldioxidavtryck livscykelanalysmetod, kod</p>

Innehåll

Inledning	19
Grundläggande begrepp	19
Artikel.....	19
Term	19
Konsumentartikel, beställningsbar artikel och logistisk enhet	19
Artikelhierarki och artikelnivåer	20
Beskrivning av innehållet i GS1 Artikelinformation	21
Artikelinformation, dokument.....	21
T0153 Dokumentfunktion, kod	21
T0151 Utfärdandetidpunkt	21
Artikelinformationshuvud.....	21
T1124 Informationslämnarens identitet, GLN	22
T3807 Informationslämnarens namn	22
T3809 Informationsmottagarens identitet, GLN	22
T4452 Säljkanal, kod	23
T3806 Dokumentets giltighetstidpunkt	23
T4008 Senaste ändringstidpunkt.....	23
Artikelidentitet	24
T0154 Artikelns identitet, GTIN	24
T0018 Artikelkategori	25
T3810 Artikelbeskrivning	26
T4429 Kompletterande artikelbeskrivning	26
T4800 Reglerat produktnamn	27
T0143 Varumärke	27
T2230 Undervarumärke	28
T4344 Variantbeskrivning	29
T3337 Produktnamn.....	30
T4360 Förpackningsstorlek	32
T3815 Övergripande produktgrupp, kod	33
T3849 Tullklassificeringstyp, kod	33
T3302 Tullklassificering, kod	34
T4011 Målmarknadsområde, kod	34
Referens till artikel	34
T3793 Refererad artikels identitet, GTIN.....	35
T3794 Typ av refererad artikel, kod	35
Kompletterande artikelidentitet	35
T3798 Kompletterande artikelidentitet.....	36
T3799 Typ av kompletterande artikelidentitet, kod.....	36
Global Model information.....	36
T4352 Global Model Number, GMN.....	37
T4353 Global Model, beskrivning	37
Artikelnivå.....	37
T4010 Artikelnivå, kod	38
T4012 Är artikeln på basnivå.....	38
Produktklass	38
T0280 Produktklass, kod.....	39
Kompletterande produktklassificering.....	39

T4238 Kompletterande produktklassificeringssystem, kod	39
Egenskap för kompletterande produktklassificering	39
T4468 Kompletterande produktklassificeringssystem version.....	40
T4469 Kompletterande produktklassificeringssystem egenskap	40
T4470 Flyttal för egenskap.....	40
T4471 Egenskapsbeskrivning	40
T4472 Egenskapskod	41
Kod för kompletterande produktklass.....	41
T4239 Kompletterande produktklass, kod	41
Parter	41
T1115 Tillverkarens identitet, GLN	42
T3811 Tillverkarens namn.....	42
T3750 Varumärkesägarens identitet, GLN	42
T3752 Varumärkesägarens namn.....	42
Övriga parter	43
T3786 Partens identitet, GLN	43
T3787 Partens namn	43
T4487 Partens adress.....	43
T3788 Partens roll, kod	44
Kontaktinformation.....	44
T3789 Kontaktens identitet, GLN	44
T3790 Kontaktens namn.....	45
T3791 Kontaktens postadress.....	45
T3792 Typ av kontakt, kod	45
T4406 Målmarknad för kontakt, kod.....	46
Kommunikationskanal	46
T4392 Kommunikationskanal, kod	46
T4393 Kommunikationskanalens referens	46
Artikelstatus	47
T3495 Artikelavisering, kod.....	47
T4037 Är artikeln en konsumentartikel	47
T0017 Är artikeln beställningsbar.....	48
T4038 Är artikeln en logistisk enhet	48
T4014 Är artikeln fakturerbar	48
T0186 Är artikeln en variabelmåttvara.....	49
T2227 Lanseringstidpunkt.....	49
T3742 Första leveranstidpunkt	49
T4120 Är artikeln en säsongsvara	50
T4121 Säsong, kod	50
T4727 Tillgänglighetstidpunkt.....	50
T4332 Är artikeln ett engångsköp	51
Villkor/regler för försäljning	51
T4466 Sista datum och tidpunkt för försäljning till konsument.....	51
T4131 Villkor för försäljning till konsument, kod	51
T0147 Jämförmängd färdigvara, värde	52
T0145 Typ av jämförelse, kod	53
T4508 Är jämförpris relevant för artikeln	54
T4461 Prisgrupp	54
T2229 Garantiöptid, värde	54
Distributionsinformation	54
T4475 Beställningsledtid	55

Leverans- och inkösuppgifter	55
T4476 Minsta beställningskvantitet	55
T4477 Sista beställningstidpunkt	55
T4506 Beställningsmått enhet eller ordermått enhet	56
T4507 Beställningsmultipel	56
Livscykel slut	56
T4726 Sista tillgänglighetstidpunkt	57
T4015 Sluttidpunkt för utgående artikel	57
Artikelegenskaper	58
T4144 Är farliga delar löstagbara	58
T4445 Typ av avfall, kod	58
T4265 Produkttegenskapsklass, kod	58
T4324 Produkttegenskapsbeskrivning	59
T4300 Mått för produkttegenskap	59
T4301 Heltal för produkttegenskap	59
T4327 Typ av kvalitet, kod	60
T4328 Kvalitetsklassificeringssystem, kod	60
T2522 Är artikeln RoHS-kompatibel	60
Koldioxidavtryck	60
T4415 Land för koldioxidavtryck, kod	61
T4416 Tidpunkt för koldioxidavtryck	61
T4417 Verifiering av koldioxidavtryck, kod	61
T4418 Kategori koldioxidavtryck, kod	62
T4419 Koldioxidavtryck, värde	62
T4420 Funktionell enhet för koldioxidavtryck	63
T4421 Koldioxidavtryck beräkningsmetod, kod	63
T4427 Omfattar koldioxidavtrycket förpackningen	63
T4422 Koldioxidavtryck livscykelanalysmetod, kod	64
T3778 Kemiska ingrediensens namn	64
T3826 Produktfunktion, kod	64
T3746 Marknadsbudskap	65
T4233 Kort marknadsbudskap	65
T4204 Sökbegrepp E-handel	65
T4294 Designer	66
T4302 Beskrivning av artikelns ytskikt	66
T4276 Typ av målgruppskriterium, kod	66
T4277 Lägsta målgruppskriterium, värde	67
T4278 Högsta målgruppskriterium, värde	67
T4331 Målgrupp kön, kod	68
T3775 Förvaringsinstruktioner för konsument	68
T3776 Användningsinstruktioner för konsument	68
T4306 Återvinningsinstruktioner för konsument	69
T5036 Innehållsförteckning för icke-livsmedel	69
T4205 Innehållsämne	69
T4206 Är innehållsämnet aktivt	70
Alkoholinformation	70
T2208 Alkoholhalt, volymprocent	70
T4203 Årgång	71
T4271 Sockerhalt för alkoholhaltig dryck	71
T4315 Ölbeska, värde	71
T4333 Mått enhet för ölbeska	71

T4316 Lagringstid för alkoholhaltig dryck.....	72
T4317 Alkoholhaltig dryck destillerad från, kod.....	72
T4318 Typ av filtreringsmetod för alkoholhaltig dryck, kod.....	72
T4319 Typ av produktionsmetod för alkoholhaltig dryck, kod	73
T4320 Primär tillsatt arom, kod	73
T4321 Sekundär tillsatt arom, kod	73
T4322 Sötmanivå på alkoholhaltig dryck, kod.....	74
T4323 Vinets ursprung, kod	74
Skönhet och hygieninformation	74
T4345 Typ av formula, kod	75
T4346 Appliceringstidpunkt, kod	75
T4347 Produktfunktion hudvård, kod.....	75
T4348 Hudtyp, kod	75
T4349 Produktfunktion hårvård, kod	76
T4350 Hårtyp, kod.....	76
T4351 Naturlig hårfärg, kod	76
Skärminformation.....	76
T4298 Uppdateringsfrekvens skärm	77
T4299 Skärmstorlek.....	77
Information om medier	77
T4287 Typ av genre, kod	78
Batteriinformation	78
T3800 Ingår batterier.....	78
3801 Krävs batterier	78
T3802 Finns inbyggda batterier	79
T4750 Antal inbyggda batterier	79
T3803 Batteriteknik, kod	79
T3804 Batterityp, kod	79
T3805 Antal batterier som krävs.....	80
T4147 Batterivikt, värde	80
Belysningsinformation.....	80
T4291 Typ av lampa, kod	81
T4307 Typ av sockel	81
T4292 Färgtemperatur	81
T4293 Ljusflöde.....	82
Färg.....	82
T2241 Färgsystem, kod	82
T2242 Färg, kod	82
T2243 Färg	83
Reglering.....	83
T3825 Typ av reglering, kod	83
T5039 Referens till reglering	84
T5040 Ansvarig för reglering	84
T4308 Omfattas artikeln av reglering	85
T4309 Innehållsnivå för reglerat ämne, kod	85
T5042 Starttidpunkt för licens eller tillstånd	86
Certifieringsuppgifter	86
T4497 Certifieringsstandard	86
T4441 Certifieringsorgan	87
T4433 Typ av kompletterande partsidentitet för certifieringsorgan, kod	87
T4444 Kompletterande identitet certifieringsorgan	87

Certifiering	87
T4442 Certifikatnummer	88
T4493 Beskrivning av certifiering	88
T4494 Utfärdandetidpunkt för certifiering	88
T4496 Starttidpunkt för certifiering	88
T4443 Sluttidpunkt för certifiering	89
Säkerhetsdatablad	89
T4489 Starttidpunkt för säkerhetsdatablad	89
T4490 Versionsnummer säkerhetsdatablad	89
GHS	89
T3745 Kemikaliemärkning enligt GHS, kod	90
T5044 Signalord enligt GHS, kod	91
Kemisk ingrediens	91
T4503 System för identifiering av kemiska ingredienser	91
T4504 Identifiering av kemisk ingrediens	91
T4488 REACH registreringsnummer	92
REACHinformation	92
T4462 Är ämnet särskilt farligt	92
T4463 Är REACH relevant för artikeln	92
Faroangivelse	93
T5047 Faroangivelse, kod	93
T5048 Faroangivelse	93
Skyddsangivelse	93
T5049 Skyddsangivelse, kod	94
T5050 Skyddsangivelse	94
Material	94
T4363 Del av artikel	95
T4379 Är avsedd för engångsbruk	95
T4391 Kan materialen lätt separeras	95
T4380 Antal ingående delar per material	96
T4364 Materialbeskrivning	96
T4365 Material, kod	96
T4366 Materialinnehåll	96
T4367 Material i procent	97
T4368 Materialets trådtäthet	97
T4369 Materialets vikt	97
T4370 Denier	97
T4402 Materialets densitet	98
T4382 Materialets råvara, kod	98
T4381 Materialets råvara i procent	98
Förpackning	99
T0189 Villkor för förpackningsmaterial, kod	99
T0137 Förpacknings-/kollityp, kod	99
T4124 Förpackningsfunktion, kod	100
T4237 Förpackningsegenskap, kod	100
T2244 Plattformstyp, kod	100
T4454 Villkor för plattform, kod	101
T2207 Är artikeln en exponeringsenhet	101
T4372 Förpackningens hållbarhetsegenskap, kod	101
T0277 Är förpackningen returnerbar	102
Pant	102

T3828 Returlastbärarens identitet, GRAI.....	102
T0148 Pant för returnerbar förpackning, kod.....	103
T4125 Antal ingående returnerbara enheter, värde	103
Förpackningsmaterial.....	103
T1188 Förpackningsmaterial, kod	104
T1189 Förpackningsmaterialets vikt, värde	104
T4374 Förpackningsmaterialklassificering, kod	105
T4243 Förpackningsmaterialets färg, kod.....	105
T4354 Förpackningsdel, kod.....	105
T4426 Är förpackningsdel avsett för livsmedelskontakt.....	106
T4355 Förpackningsmaterialets återvinningsnummer, kod	106
T4371 Är förpackningsmaterialet återvinningsbart	106
T4283 Förpackningens täckta yta i procent	107
T4284 Typ av etikett eller tryck på förpackningen, kod.....	107
T4383 Antal ingående förpackningsdelar per material.....	108
T4384 Förpackningsmaterialets limmängd, värde.....	108
T4385 Löslighet för förpackningsmaterialets lim, kod	108
T4386 Förpackningsmaterialets lim, kod	109
T4405 Tillämpad process förpackningsmaterial, kod	109
T4403 Materialkomposition flerskiktsfilm, kod	109
T4404 Förpackningsmaterialets densitet	110
T4412 Tillsats förpackningsmaterial	110
T4413 Innehållsnivå förpackningsmaterial, kod	111
T4285 Förpackningsmaterialets råvara, kod	111
T4286 Förpackningsmaterialets råvara, i procent	112
Kompositmaterial detalj	112
T4394 Förpackningsmaterial (komposit), kod	112
T4395 Förpackningsmaterialets vikt (komposit), värde	113
T4396 Förpackningsmaterialets färg (komposit), kod	113
T4397 Förpackningsmaterialets råvara (komposit), kod	113
T4398 Förpackningsmaterialets råvara i procent (komposit).....	114
T4387 Förpackningspåstående, kod	114
T4388 Är förpackningspåstående märkt på förpackningen.....	114
T4389 Är förpackningspåstående reglerat	115
T4390 Typ av förpackningspåstående, kod.....	115
Mått.....	115
T4017 Artikelns bredd, värde	116
T4019 Artikelns höjd, värde	116
T4018 Artikelns djup, värde	117
T4362 Typ av storleksmått, kod	117
T4361 Storleksmått, värde.....	118
T4020 Artikelns bruttovikt, värde.....	118
T4330 Artikelns nettovikt, värde	119
T0190 Förpackningsvikt, värde	119
T4201 Artikelns plattformshöjd, värde.....	120
T3379 Artikelns lavhöjd, värde	120
Nettoinnehåll	120
T0082 Nettoinnehåll, värde	121
T4305 Beskrivning av nettoinnehåll.....	121
Staplingsegenskaper	121
T3378 Staplingshöjd, värde	122

T2236 Staplingsriktning, kod.....	123
Övriga mått	123
T3816 Typ av övrigt mått, kod	124
T3817 Övrig bredd, värde	125
T3818 Övrig höjd, värde	125
T3819 Övrigt djup, värde	125
Förvaring och hantering	126
T0167 Total hållbarhet	126
T0185 Minimum hållbarhet.....	126
T2521 Hållbarhet efter öppning	127
T4498 Genomsnittlig livslängd.....	127
T4269 Open Jar	127
T4242 Typ av temperaturstatus, kod.....	128
T3822 Bas för temperaturangivelse, kod.....	128
T3796 Högsta temperatur, värde	129
T3797 Lägsta temperatur, värde.....	129
T4439 Accepterat tidsintervall för ackumulerat temperaturavbrott	130
T4459 Minsta tidsintervall processtemperatur.....	130
T4460 Högsta tidsintervall processtemperatur	131
T4040 Hanteringsinstruktion, kod	131
T4446 Typ av krav på utbildning, kod.....	132
T3847 Typ av fuktighetsangivelse, kod	132
T0166 Maximum luftfuktighet.....	132
T0165 Minimum luftfuktighet.....	133
T0191 Antal i bredd, värde.....	133
T4021 Antal ingående lav	133
T0160 Antal per lav.....	134
T2239 Är artikelns packmönster oregelbundet	134
T0157 Staplingsbarhet	135
T3848 Typ av staplingsbarhet, kod	135
Information om rengöring och desinfektion.....	135
T4447 Krävs förrengöring	136
T4448 Rengöring och desinfektion process, kod.....	136
T4449 Rengöringstyp, kod	136
T4450 Desinfektionstyp, kod	137
Farligt gods	137
T0263 Klass för farligt gods, kod	137
T3743 Klassificering av farligt gods, kod	138
T4022 Farligt gods föreskrift, kod	138
T4025 Farlighetsnummer farligt gods, kod	138
T0264 Förpackningsgrupp för farligt gods, kod	139
T4023 Flampunkt, värde.....	139
T4303 Nettovikt för farligt gods	139
T0169 UN-nummer farligt gods, kod	140
T4026 Officiell transportbenämning.....	140
T4027 Ospecificerad transportbenämning	140
T4247 Farligt gods begränsad mängd, kod.....	141
T4141 Farligt gods, övrig information	141
T4142 Farligt gods särbestämmelser, kod	141
T3741 Tunnelrestriktion ADR, kod.....	141
T3744 Transportkategori, kod	142

Varningsetiketter.....	142
T4143 Varningsetikett för farligt gods.....	142
T4751 Sekvensnummer för varningsetikett	142
Vårdproduktsegenskaper.....	143
T4273 Innehåller artikeln latex	143
T4435 Innehåller produkten mänsklig vävnad	143
T4373 Typ av recept, kod	143
Klinisk storlek	144
T4436 Typ av klinisk storlek, kod.....	144
T4478 Klinisk storlek, värde	144
T4437 Klinisk storlek maxvärde	145
T4438 Beskrivning av klinisk storlek.....	145
Medicinsk utrustning	145
T4455 Har produkten mätfunktion	146
T4456 Är kirurgiskt instrument återanvändningsbart	146
T4440 Är produkten implanterbar	146
T4457 Är produkt undantagen implantatskrav	147
T4274 MRT-kompatibilitet, kod	147
T4451 Är produkten resistent mot ytspänningssänkande medel.....	147
T4434 UDID ingående antal	148
T4458 Typ av UDI produktionsidentifierare, kod	148
T4275 Typ av tillverkarens sterilisering, kod.....	148
T4431 Sterilisering före användning, kod	149
Återanvändbarhetsinformation för hälso- och sjukvårdsprodukt.....	149
T4432 Tillverkarens typ av återanvändning, kod	149
T4453 Maximalt antal återanvändningar	149
Ursprung	150
T0168 Tillverkningsland	150
T4202 Ursprungsområde	151
Detaljinformation om artikelns aktivitet och ursprung	151
T4375 Land för aktivitet, kod	152
T4235 Typ av artikelaktivitet, kod.....	152
Märkning	152
T4400 Språk på förpackning, kod	152
T4357 Är påstående märkt på förpackningen	153
T4358 Typ av påstående, kod	153
T4359 Ämne för påstående, kod	153
T4356 Övriga påståenden	154
T4032 Typ av datum på förpackningen, kod.....	154
T3362 Format för datummärkning	155
T3777 Ackrediterad märkning, kod	156
T3850 Övrig regulatorisk märkningsinformation.....	156
T4272 Har artikeln batchnummer	157
T4281 Solskyddsfaktor	157
Maskinellt läsbar märkning	157
T3748 Typ av maskinellt läsbar information, kod	157
T4310 Typ av databärare, kod.....	158
T3747 Förekomst av streckkodad information, kod	158
Länk till extern information.....	158
T2231 Typ av filreferens, kod	158
T4329 Är filen primär	159

T2232 Innehållsbeskrivning	159
T2238 Filformat	159
T2233 Filnamn	159
T3405 Länk.....	160
T4473 Starttidpunkt för fil.....	160
T4474 Sluttidpunkt för fil	160
Tull, avgift eller skatteinformation	160
T4499 Beskrivning av tull, avgift eller skatt.....	161
T4033 Tull, avgift eller skattemyndighet, kod	161
T0194 Tull, avgift eller skattety, kod	161
Tull, avgift eller skatt	161
T4500 Land för tull, avgift eller skatt, kod.....	162
T4501 Tull, avgift eller skattebelopp.....	162
T0195 Tull, avgift eller Skattesats.....	162
T4502 Grund för tull, avgift eller skatt.....	163
T4428 Tull, avgift eller skattekategori, kod	163
Tillämpligt avdrag eller tillägg	163
T4481 Typ av avdrag eller tillägg, kod	163
T4479 Beskrivning av avdrag eller tillägg	164
T4482 Avdrag eller tillägg, kod	164
T4509 Belopp för avdrag eller tillägg	164
T4480 Avdrag eller tillägg i procent.....	164
T4483 Belopp per enhet	165
Registreringsinformation	165
T4464 Registreringsmyndighet	165
T4465 Registreringsnummer, värde	165
Förpackningshierarki.....	165
T4034 Antal olika ingående artiklar	166
T4035 Totalt antal ineliggande artiklar	166
Artikelhierarki	166
T2045 Ingående artikel, GTIN	167
T3361 Antal ineliggande artiklar	167
Artikelns komponenter	167
T3832 Totalt antal ineliggande komponenter	168
T3833 Antal olika ingående komponenter	168
T3838 Totalt antal förpackningar för artikeln	169
Komponent.....	169
T3834 Sekvensnummer för komponent	169
T3836 Komponentidentitet.....	170
T3837 Antal av komponenten.....	170
T3835 Komponentbeskrivning	170
T3839 Antal förpackningar för komponenten	171
T3815 Övergripande produktgrupp, kod (länkad från komponent)	171
T0280 Produktklass, kod (länkad från komponent).....	171
Termer eller moduler som kan användas på komponentnivå	171
Innehåll/mått.....	172
T4092 Antal portioner	172
T4036 Minsta antal enheter i förpackningen	172
T4093 Maximalt antal enheter i förpackningen.....	173
Ingrediensinformation	173
T4088 Ingrediensförteckning.....	174

Näringsinformation	174
T4069 Tillagningsstatus, kod	175
T4070 Typ av intagsrekommendation	175
T3820 Typ av basmängd, kod	176
T3824 Basmängd för näringsdeklaration, värde	176
T4399 Beskrivning av portionsstorlek	177
Näringsdeklaration	177
T4076 Andel av dagsintag	177
T4073 Näringsämne, kod	178
T4075 Måttprecision, kod	178
T4074 Näringsämnemängd, värde	178
T4407 Näringsämne på förpackningen	179
Allergenspecifikation	179
T4077 Allergenpåstående	179
Allergener	179
T4078 Allergentyp, kod	180
T4079 Innehållsnivå, kod	180
Diettyp	180
T4066 Diettyp, kod	181
T4279 Diettyp underkategori, kod	181
T4312 Är diettyp märkt på förpackningen	181
Tillagningsinformation	182
T4138 Tillverkarens tillagningsmetod, kod	182
Tillagningsinformation för användaren	182
T4082 Tillagningssätt, kod	182
T4083 Tillagningsanvisning	183
T4091 Serveringsförslag	183
T4136 Högsta optimala förtäringstemperatur, värde	183
T4137 Lägsta optimala förtäringstemperatur, värde	184
Klassificering av biologiska familjer	184
T4325 Släkte	184
T4326 Art	184
Information om fisk- och vattenbruksprodukter	185
T4228 Artens vetenskapliga namn, kod	185
T4229 Artens vetenskapliga namn	185
T4401 Presentationsform fisk, kod	186
Fångstinformation för fisk och skaldjur	186
T4230 Fångstredskap för fiskeri- och vattenbruksprodukter, kod	186
T4280 Fångstområde, kod	187
T4231 Produktionsmetod för fiskeri- och vattenbruksprodukter, kod	187
T4232 Förvaringsstatus för fiskeri- och vattenbruksprodukter, kod	187
Jordbruk och bearbetning	187
T4246 Beredningsform, kod	188
Ekologiskt certifikat	188
T4378 Ekologiskt certifikat identifiering	188
Ekologiskt påstående	188
T4377 Ekologisk status, kod	188
Ekologisk information för artikeln	189
T4376 Produktionsplats för ekologiskt jordbruk, kod	189
Djurfoder	189
T4222 Foder avsett för, kod	189

T4223 Fodertyp, kod	190
T4250 Tillsatser (Foder)	190
T4249 Analytiska beståndsdelar	191
T4248 Sammansättning (Foder)	191
T4251Utfodringsinstruktioner	192
T4410 Fodervariant, kod.....	192
T4409 Djurets hälsotillstånd, kod.....	192
T4424 Storlek på djur, kod	193
T4425 Åldersgrupp djurfoder, kod.....	193
Specifikation djurfoder	193
T4208 Ålderskategori djurfoder	194
T4209 Djurets högsta vikt, värde.....	194
T4210 Djurets lägsta vikt, värde.....	194
Foderinformation	195
T4212 Fodermängd, värde	195
T4214 Största fodermängd, värde.....	195
T4215 Minsta fodermängd, värde.....	196
T4216 Rekommenderad utfodringsfrekvens.....	196

Så fyller du i Artikelinformation..... 197

Hyllkantsetiketter	197
Jämförpris	198
Exempel jämförpris.....	198
Artikelinformation för bake-off bröd som ska gräddas i butik	198
Artikelinformation för artiklar med varierande vikt	199
Artikelinformation för böcker eller ljudböcker	199
Artikelnivåer i en artikelhierarki.....	200
Exempel 1. En pall med lådor med schampoflaskor	201
Exempel 2. En pall med lådor som innehåller 6-pack mineralvatten.....	201
Exempel 3. Lösviktsvaror – En pall med äpplen i lådor.....	201
Exempel 4. Lösviktsvaror – En pall med bakpotatis i lådor	202
Exempel 5. En expopall med kattmat	202
Exempel 6. En bryggeripall	203
Att beskriva en artikelhierarki i Artikelinformation	205
Exempel 1. En ytterförpackning med tre olika sorters korvar	205
Exempel 2. En låda med limflaskor	206
Konsumentartikel, beställningsbar artikel och/eller logistisk enhet.....	207
Exempel 1. En pall med lådor med schampoflaskor	207
Exempel 2. En pall med lådor som innehåller 6-pack mineralvatten.....	208
Exempel 3. En expopall med kattmat	209
Exempel 4. En pall med hinkar med tzatziki	209
Säsongsvaror.....	210
Förpackning och pant för Svenska retursystems pallar	210
Artikelinformation för att uppfylla CLP-förordningen.....	211
Redovisning av information kring farligt gods.....	213
* T4751 Sekvensnummer för varningsetikett	214
** T4247 Farligt gods begränsad mängd	214
Tillämpningsanvisning för komponenter.....	215
T4088 Ingrediensförteckning och T3850 Övrig regulatorisk märkningsinformation	217
Exempel på texter som anges i T4088 Ingrediensförteckning	217
Exempel på texter som anges i T3850 Övrig regulatorisk märkningsinformation	218

Övriga exempel på texter som anges i T3850	219
Exempel på texter som anges i andra termer	219

Läsanvisningar för systemutvecklare och mottagare av Artikelinformation 220

Strukturen för Artikelinformation i Handledningen	221
---	-----

Inledning

Denna handledning är en beskrivning av GS1 Artikelinformation, den svenska tillämpningen av GDSN Data Model. Handledningen är framför allt avsedd för leverantörer som ska sända artikelinformation till sina mottagare. Delar av innehållet i dokumentet är även avsedd för systemutvecklare och mottagare av artikelinformation, läs mer i avsnittet [Läsanvisningar för systemutvecklare och mottagare av Artikelinformation](#).

Handledningen ska betraktas som ett uppslagsverk för GS1 Artikelinformation. Sök efter information med hjälp av:

- **Sökrutan** – Använd snabbkommandot [ctrl]+f för att visa sökrutan.
- **Bokmärkesfältet i navigeringsrutan**.

Dokumentet rekommenderas att läsas på en dator som är uppkopplad mot internet eftersom dokumentet innehåller länkar till mer information.

Grundläggande begrepp

Artikel

En artikel är en vara eller tjänst som kan prissättas, beställas, levereras och/eller faktureras i någon del av varuförsörjningskedjan. En artikel är till exempel en schampoflaska, en låda med 6 schampoflaskor eller en pall med lådor med schampoflaskor.

Term

Informationen i GS1 Artikelinformation beskrivs med hjälp av **termer**. Varje term beskriver en viss del av GS1 Artikelinformation, som till exempel artikelns höjd, artikelns bredd eller varumärket för artikeln. En term består av ett termbeskrivande namn, ett termnummer och en definition. Till exempel har termen som beskriver artikelns höjd följande termnummer, termbeskrivande namn och definition:

- **Termnummer:** T4019
- **BMS ID:** 3725
- **Termbeskrivande namn:** Artikelns höjd, värde
- **Definition:** Artikelns mått i vertikalled från artikelns lägsta punkt till dess högsta punkt, inklusive emballage.

Termnumret är unikt för termen och gör det lätt att hålla reda på termen även om den av någon anledning skulle byta namn.

BMS ID (GS1 Business Message Identifier) är ett globalt unikt ID, som fungerar på samma sätt som termnummer.

Det kan också höras ytterligare information till termen, som till exempel en beskrivning och exempel som tydliggör hur termen är tänkt att användas.

I avsnittet [Beskrivning av innehållet i Artikelinformation](#) finns alla termer beskrivna.

Konsumentartikel, beställningsbar artikel och logistisk enhet

En artikel kan ha ett antal egenskaper knutna till hur den är avsedd att säljas och distribueras mellan de olika leden i varuförsörjningskedjan. Varje artikel kan ha egenskapen att vara en konsumentartikel, en beställningsbar artikel eller en logistisk enhet.

- **Konsumentartikel:** Artikeln är avsedd att säljas till en konsument via en utgångskassa i butik.
- **Beställningsbar artikel:** Artikeln beställs från leverantören av grossist, butik eller motsvarande.
- **Logistisk enhet:** Den artikel, vanligtvis en pall, som fysiskt levereras från leverantör till kund.

En utförligare beskrivning och förklarande exempel finns i avsnittet [Konsumentartikel, beställningsbar artikel och/eller logistisk enhet](#).

Artikelhierarki och artikelnivåer

En artikelhierarki visar till exempel vilka konsumentartiklar som ingår i en ytterförpackning eller vilka ytterförpackningar som finns på en pall. Köparen behöver få information om artiklarna på alla nivåer i artikelhierarkin. Därför måste Artikelinformationen innehålla en beskrivning av artiklarna på alla nivåer i artikelhierarkin.

Det finns tre olika möjliga nivåer i en artikelhierarki:

- **Basnivå** – Den lägsta nivån i en artikelhierarki. En artikel på basnivå ingår alltid i en annan artikel. Exempel: En flaska mineralvatten eller en hink för storhushåll
- **Mellannivå** – Den mellersta nivån i en artikelhierarki. En artikel på mellannivå innehåller andra artiklar och ingår samtidigt själv i en artikel. Exempel: En låda med 6 schampoflaskor.
- **Toppnivå** – Den högsta nivån i en artikelhierarki. En artikel på toppnivå innehåller andra artiklar men ingår själv inte i en annan artikel. Exempel: En pall med lådor med schampoflaskor eller mineralvatten.

Varje artikel på de olika nivåerna får ett GTIN. Artikelinformation sänds för vart och ett av dessa GTIN, eftersom de har olika egenskaper, som till exempel olika mått. Med hjälp av artikelnivåerna blir det enkelt att beskriva en artikelhierarki.

En utförligare beskrivning och förklarande exempel finns i avsnittet [Artikelnivåer i en artikelhierarki](#).

Beskrivning av innehållet i GS1 Artikelinformation

Här beskrivs alla termer i GS1 Artikelinformation (se avsnittet [Term](#) för en förklaring av begreppet). Termerna ligger samlade i grupper efter användningsområde. För varje grupp finns en inledande beskrivning av användningsområdet. En översiktskarta över hur termerna är grupperade finns i avsnittet [Strukturen för Artikelinformation i Handledningen](#).

Artikelinformation, dokument

Gruppen används för att ange Artikelinformation för en hel artikelhierarki.

T0153 Dokumentfunktion, kod

BMS ID	23
Definition	Anger om informationen är ny, en ändring eller en korrigerig.
Beskrivning	<p>Anger om Artikelinformationen gäller ny artikel, ändrad artikel eller korrigerig av Artikelinformation. Observera att dokumentstatusen gäller hela artikelhierarkin.</p> <p>Ny: Används när en eller flera artiklar i artikelhierarkin är nya och introduceras för första gången. Används även när artikeln på toppnivå är ny och artiklarna på mellan- och basnivå är oförändrade.</p> <p>Ändring: Används när en eller flera artiklar i hierarkin förändrats. Beroende på typen av förändring kan GTIN behållas eller så kan ett nytt GTIN behöver tas fram för produkten. Läs mer om GS1s GTIN-regler på www.gs1.se/GTIN.</p> <p>Korrigerig: Används när en eller flera artiklars Artikelinformation har korrigerats. Korrigerig innebär att information har saknats eller att tidigare insänd information är felaktig och korrigeras, utan att artikeln ändras, exempelvis korrigerig av stavfel i artikelkategori.</p> <p>Val av kod ska alltid ske i förhållande till tidigare insänd information och beror på om artikeln tidigare är godkänd av Validoo. Om exempelvis Artikelinformation med ny artikel avvisas i Validoo ska Artikelinformation korrigeras och sändas om. Vid omsändningen är detta fortfarande ny artikel.</p>
Kodvärde	Ange enligt kodlista T0153 Dokumentfunktion

T0151 Utfärdandetidpunkt

BMS ID	29
Definition	Datum och tidpunkt då affärsdokumentet skapades.
Beskrivning	<p>Datum och tidpunkt då informationslämnaren skapade Artikelinformationen.</p> <p>Tidsangivelser ska vara i UTC-format (koordinerad universell tid) med en UTC-beteckning ("Z").</p>
Exempel	2020-02-18T21:51:31Z

Artikelinformationshuvud

Gruppen används för att ange övergripande information om artikeln.

Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	O	O	O

T1124 Informationslämnarens identitet, GLN

BMS ID	83			
Definition	Identitet, enligt GS1s identifieringssystem, för part som har skapat affärsdokumentet.			
Beskrivning	Identiteten är ett globalt unikt och entydigt nummer. Informationslämnaren är den part som skapar, ändrar, underhåller och ansvarar för Artikelinformationen. Artikelinformationen bör därför inte ändras av andra parter.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	O	O	O

T3807 Informationslämnarens namn

BMS ID	85			
Definition	Namnet på den part som har skapat affärsdokumentet.			
Beskrivning	Informationslämnaren är den part som skapar, ändrar, underhåller och ansvarar för Artikelinformationen. Artikelinformationen bör därför inte ändras av andra parter.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	O	O	O

T3809 Informationsmottagarens identitet, GLN

BMS ID	40			
Definition	Identitet, enligt GS1s identifieringssystem, för part som har rätt att läsa, använda och ladda ned Artikelinformation som tillhandahålls av en informationslämnare.			
Beskrivning	Identiteten är ett globalt unikt och entydigt nummer.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	O	O	O

T4452 Säljkanal, kod

BMS ID	65			
Definition	Kanal för distribution och marknadsföring av produkter, kunder och geografiska områden.			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4452 Säljkanal			
OBS!	Denna term är en del av ECHO-datamodell, för mer vägledning och detaljerad information se: Common ECHO data model .			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T3806 Dokumentets giltighetstidpunkt

BMS ID	144			
Definition	Datum och tidpunkt från vilket informationen i detta affärsdokument börjar gälla.			
Beskrivning	Datum och tidpunkt från vilket Artikelinformationen för denna artikel börjar gälla. Kan användas för ny artikel eller för att markera en ändring i informationen för en befintlig artikel. Datumet anger i det senare fallet tidpunkten för när ändringarna träder i kraft. Tidsangivelser ska vara i UTC-format (koordinerad universell tid) med en UTC-beteckning ("Z").			
Exempel	2017-12-17T15:45:00Z			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	O	O	O

T4008 Senaste ändringstidpunkt

BMS ID	145			
Definition	Datum och tidpunkt då Artikelinformationen senast ändrades i informationslämnarens system.			
Beskrivning	Möjliggör versionskontroll. Får inte vara i framtiden. Observera att senaste ändringstidpunkt kan vara olika tidpunkter för olika artiklar i en artikelhierarki. Tidsangivelser ska vara i UTC-format (koordinerad universell tid) med en UTC-beteckning ("Z").			
Exempel	2017-12-17T15:45:00Z			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	O	O	O

Artikelidentitet

Gruppen används för att ange information som identifierar artikeln, såsom artikelnummer, artikelkategori, varumärke, produktnamn samt artikelns hierarkiska nivå.

Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	O	O	O

T0154 Artikelns identitet, GTIN

BMS ID	67			
Definition	Artikelns identitet enligt GS1s identifieringssystem.			
Beskrivning	<p>GTIN är ett globalt unikt och entydigt nummer. Varje artikel ska ha ett unikt GTIN, som ligger till grund för beställningar och statistik.</p> <p>GS1 har ett regelverk som beskriver vilka förändringar av en artikel som kräver att artikeln får ett nytt GTIN respektive vilka ändringar som är tillåtna utan att GTIN byts ut. Läs mer om GS1:s GTIN-regler på www.gs1.se/GTIN.</p>			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	O	O	O

T0018 Artikelkategori

BMS ID	3508			
Definition	Benämning eller beskrivning på kategorin som artikeln tillhör.			
Beskrivning	<p>Artikelkategori ska användas för att förtydliga vilken produktkategori artikeln tillhör. Den får inte innehålla uppgifter om till exempel <i>T0143 Varumärke</i>, <i>T4360 Förpackningsstorlek</i>, <i>T4344 Variantbeskrivning</i> eller <i>T0082 Nettoinnehåll</i>.</p> <p>Detaljnivån bör vara ganska hög och hålla sig inom etablerade branschkategoriseringar i de fall det finns. Informationslämnaren ansvarar för att artikelkategorin är enhetlig och densamma över samtliga nivåer i en hierarki. Artikelkategorin ska vara samma på liknande artiklar oavsett varumärke och produktnamn, t.ex. Ägg, Schampo, Blöjor, Kockrock, Stekpanna.</p> <p>Undantag är display alternativt presentförpackning innehållande produkter med olika artikelkategorier (en sortren display/presentförpackning anges enligt ovan, dvs samma artikelkategorier över samtliga nivåer i en hierarki). Undantaget avser den nivå som är display och överliggande nivå om sådan finns. Dessa ska i så fall vara enhetliga.</p> <p>Artikelkategorin kan användas till kvittotext.</p> <p>Om den vedertagna artikelkategorin innehåller mer än ett ord ska huvudkategorin anges först, exempelvis mjölk smaksatt.</p>			
Exempel	<p>Produkt 1: GS1 Brand Fresh Mango & Orange smoothie Eko 150ml Exempel på godkänd artikelkategori: Smoothie Exempel på ej godkänd artikelkategori: Smoothie 150ml Eko</p> <p>Produkt 2: GS1 Brand Natural Hair Color Liquid Light to Medium Blonde 1 st Exempel på godkänd artikelkategori: Hårfärg Exempel på ej godkänd artikelkategori: Hårfärg Medium Blonde</p>			
OBS!	Endast en artikelkategori kan anges för artikeln, men samma artikelkategori kan anges på flera olika språk. Ett av språken ska vara svenska (ange informationen med svensk teckenuppsättning). https://gs1.se/guider/dokumentation/kodlistor/t3782-sprakkod/			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	O	O	O

T3810 Artikelbeskrivning

BMS ID	3517			
Definition	En tydlig och komplett beskrivning av artikeln.			
Beskrivning	<p>Beskrivning av artikeln som förstås av konsument och kan fungera som sökbegrepp. En rekommendation är att använda varumärke, undervarumärke, artikelkategori, variant, nettoinnehåll och på mellannivå även antal inneslagna artiklar. Variation av skrivregler kan förekomma beroende på bransch och produktgrupp.</p> <p>Används av detaljhandlare för att förstå varumärke, smak, doft osv. av en specifik GTIN, och som hjälpmedel för att skapa en lämplig produktbeskrivning i interna system.</p> <p>Använd så få förkortningar som möjligt.</p>			
Exempel	<p>Bas: Flingans Fresh Frukostflingor Jordgubb 500 g</p> <p>Mellan: Vitatänder Exklusiv Tandkräm Mint 75 ml x 4</p>			
OBS!	Endast en artikelbeskrivning kan anges för artikeln, men samma artikelbeskrivning kan anges på flera olika språk. Ett av språken ska vara svenska.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T4429 Kompletterande artikelbeskrivning

BMS ID	3504			
Definition	Kompletterande beskrivning av produkten inklusive de viktigaste egenskaperna för att definiera produkten.			
OBS!	Denna term är en del av ECHO-datamodell, för mer vägledning och detaljerad information se: Common ECHO data model .			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T4800 Reglerat produktnamn

BMS ID	3515			
Definition	Det föreskrivna, reglerade eller generiska produktnamnet eller benämningen för en produkt, enligt en myndighets bestämmelse eller förordning.			
Beskrivning	<p>Används för att beskriva produktens beskaffenhet. Ska vara tillräckligt exakt för att skilja den från andra produkter. Exempelvis kan ett livsmedel ges ett reglerat produktnamn, livsmedlets beteckning, för att kunna särskilja det från andra livsmedel enligt förordningarna i ett visst land.</p> <p>Termen används även för att ange fisk- eller vattenbruksproduktens handelsbeteckning, se Livsmedelverkets anvisningar.</p>			
OBS!	Kan anges på flera språk. Endast ett produktnamn för varje språk. Ett av språken ska vara svenska.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T0143 Varumärke

BMS ID	3541			
Definition	Artikelns varumärke.			
Beskrivning	<p>Används internt och på butikens hyllkantsetikett som information till kund.</p> <p>Leverantören bestämmer varumärket och säkerställer att det skrivs likadant på alla artiklar. I vissa undantagsfall är produktnamn detsamma som varumärke.</p> <p>Om artikeln består av flera artiklar med olika varumärken, anges valfritt ingående varumärke.</p> <p>För alkoholprodukter: Varumärke kan aldrig vara druva eller ursprung.</p> <p>Varumärke får inte ändras utan att artikeln ges ett nytt GTIN. Läs mer om GS1:s GTIN-regelverk på www.gs1.se/GTIN.</p>			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	O	O	O

T2230 Undervarumärke

BMS ID	3546			
Definition	Varumärkets andra, lägre nivå.			
Beskrivning	<p>Används när varumärket har flera nivåer.</p> <p>Leverantören bestämmer undervarumärket och säkerställer att det skrivs likadant på alla artiklar. Ett undervarumärke kan vara en produktserie eller en viss modell.</p> <p><i>För alkoholprodukter:</i> Druva och/eller ursprung kan vara ett undervarumärke.</p>			
Exempel	<p>Produkt 1: GS1 Brand Natural Hair Color Liquid Light to Medium Blonde 1 st Exempel på godkänt undervarumärke: Natural Exempel på ej godkänt undervarumärke: Hair color</p> <p>Produkt 2: GS1 Brand Fresh Mango & Orange smoothie Eko 150ml Exempel på godkänt undervarumärke: Fresh Exempel på ej godkänt undervarumärke: Smoothie Eko</p>			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T4344 Variantbeskrivning

BMS ID	3520			
Definition	Fritext för att ange produktens variant.			
Beskrivning	<p>Kompletterande term till <i>T3337 Produktnamn</i>. Variant är utmärkande egenskaper som särskiljer produkter med samma <i>T0143 Varumärke</i> och <i>T3337 Produktnamn</i> och <i>T4360 Förpackningsstorlek</i>. Variant kan till exempel vara smak på en yoghurt, doft på en tvål eller färg på en tröja. Varianten kan förekomma i produktnamnet.</p> <p>Används för att ange kompletterande information för produkten och används när det inte finns en egen term för varianten. Exempelvis finns det egna termer för informationen fri från, glutenfritt, laktos, solskyddsfaktor:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>T4358 Typ av påstående, kod</i> • <i>T4359 Ämne för påstående, kod</i> • <i>T4281 Solskyddsfaktor</i> <p>I de fall du anger färg som variant ska även <i>T2243 Färg</i> fyllas in inom skönhetsbranschen.</p> <p>Skrivregler för <i>T4344 Variantbeskrivning</i>:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nedanstående tecken ska aldrig användas för att avsluta ord vid förkortningar: <ul style="list-style-type: none"> ○ Komma (,) ○ Punkt (.) ○ Semikolon (;) • Snedstreck (/) används som skiljetecken mellan liknande egenskaper, t.ex. färger och smaker (Vit/Grön, Jordgubb/Smultron) <p>Förpackningsstorlek anges i <i>T4360 Förpackningsstorlek</i>.</p>			
Exempel	<p>Produkt 1: GS1 Brand Fresh Mango & Orange smoothie Eko 150 ml Exempel på godkänd variantbeskrivning: Mango/apelsin Exempel på ej godkänd variantbeskrivning: Mango/apelsin 150 ml</p> <p>Produkt 2: GS1 Brand Sköljmedel Lavendel 1,8 L refill Exempel på godkänd variantbeskrivning: Lavendel Exempel på ej godkänd variantbeskrivning: Lavendel 1,8 L, refill</p> <p>Produkt 3: GS1 Brand Strumpor ullmix svart/vit 39-42 Exempel på godkänd variantbeskrivning: Svart/Vit och 39-42 Exempel på ej godkänd variantbeskrivning: Strumpor</p>			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T3337 Produktnamn

BMS ID	3506			
Definition	Produktens namn för att kunna identifiera den.			
Beskrivning	<p>Kan skrivas ut på hyllkantsetikett och kvittotext och användas i e-handel som information till konsument.</p> <p>Produktnamn ska i första hand vara samma text som förpackningen är märkt med. Termen är begränsad till 40 tecken. Om texten på förpackningen innehåller fler än 40 tecken måste texten förkortas. Orden ska förkortas så att texten fortfarande stämmer överens med texten på förpackningen och så att texten inte kan missförstås.</p> <p>Informationslämnaren ansvarar för att produktnamnet är detsamma över samtliga nivåer i en hierarki. Undantag görs på displayer som är sortrena eller icke sortrena samt avser den nivå som är display och överliggande nivå om sådan finns. Dessa ska i så fall vara enhetliga. Rekommendationen är att produktnamnet på display byggs upp med hjälp av <i>T0018 Artikelkategori</i> samt ordet "Display" eller "Display Mix" i början. Information kring multipack kan anges enligt nedan skrivregler.</p> <p>I vissa undantagsfall är produktnamn detsamma som varumärke. <i>T4360 Förpackningsstorlek</i> är inte en del av produktnamnet. I vissa bransch kategorier kan information om variant så som smak, storlek (exempelvis 250 ml, 15 cl, 28 Ø och S, M, L), fetthalt, alkoholhalt vara relevant information i produktnamnet.</p> <p>Följande skrivregler gäller för Produktnamn:</p> <p>Nedanstående tecken ska aldrig användas för att avsluta ord vid förkortningar:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Komma (,) • Punkt (.) • Semikolon (;) <p>Tecknet punkt (.) anges som skiljetecken vid sifferangivelser (2.8 %).</p> <p>För alkoholhaltig dryck ska produktens alkoholhalt vara en del av Produktnamnet.</p> <p>Tecknet / anges som skiljetecken mellan liknande egenskaper, t.ex. färger och smaker (Vit/Grön, Jordgubb/Smultron)</p> <p>Vid multipack kan antalet anges följt av bokstaven "P" alternativt "pack" (4P eller 4-pack)</p> <p>Vid angivelse av antal portioner produkten ger registreras antal portioner följt av PORT, t.ex. 12 PORT.</p>			
Exempel	<p>Produkt 1: GS1 Brand Fresh Mango & Orange smoothie Eko 150 ml Exempel på godkänt produktnamn: Smoothie Eko</p> <p>Produkt 2: GS1 Brand Natural Hair Color Liquid Light to Medium Blonde 1 st Exempel på godkänt produktnamn: Hair Color Liquid</p> <p>Produkt 3 (Display icke sortren): GS1 Brand Fresh Mango & Orange smoothie Eko 150 ml + GS1 Brand Fresh Hallon smoothie Eko 150 ml Exempel på godkänt produktnamn: Display Mix Smoothie Eko</p>			
OBS!	Endast ett produktnamn kan anges för artikeln, men samma produktnamn kan anges på flera olika språk.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk	-	O	O	O

V = Villkorlig - = Tillämpas ej				
--	--	--	--	--

T4360 Förpackningsstorlek

BMS ID	7218			
Definition	Text på förpackningen som anger förpackningens innehållsmängd.			
Beskrivning	<p>Storlek som ska användas för att identifiera artikeln, till exempel 500 g, 1200 W, 1.5 L, 7 st. Informationen används både internt och på butikens hyllkantsetikett och kassakvitto som information till konsument. Informationen finns oftast på förpackningens framsida.</p> <p>Obligatorisk om artikeln är en konsumentartikel som är försedd med streckkod och som säljs i butik. Undantag finns för vissa typer av artiklar, t.ex. mindre artiklar inom kosmetik.</p> <p>Se skrivregler under <i>T3337 Produktnamn</i>.</p> <p>Termen är begränsad till 8 tecken enligt svensk tillämpning.</p> <p>Vid både nettoinnehåll och antal styck angivet på förpackningens framsida, ange:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Antal styck här (<i>T4360 Förpackningsstorlek</i>) • Nettoinnehåll i <i>T0082 Nettoinnehåll</i>. <p><i>T4305 Beskrivning av nettoinnehåll</i> är också en möjlig term för att beskriva mängd/antal i förpackningen.</p>			
Exempel	<p>Exempel 1: Kakor – förpackningsframsida märkt 7st kakor, 170 g:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>T4360 Förpackningsstorlek</i>: 7 st • <i>T0082 Nettoinnehåll, värde</i>: 170 g <p>Exempel 2: Multipack läsk – förpackningsframsida märkt 10x330 ml:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>T4360 Förpackningsstorlek</i>: 10x330ml • <i>T0082 Nettoinnehåll, värde</i>: 3,3 L <p>Exempel 3: Kycklingfilé – förpackningsframsida märkt 4 st,à ca 150 g, 600 g:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>T4360 Förpackningsstorlek</i>: 4 st • <i>T0082 Nettoinnehåll, värde</i>: 600 g • <i>T4305 Beskrivning av nettoinnehåll</i>: ca 150 g/filé <p>Exempel 4: Pappersfärg – förpackningens framsida märkt ca 1000g</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>T4360 Förpackningsstorlek</i>: ca 1000g • <i>T0082 Nettoinnehåll, värde</i>: 1000g <p>Exempel 5: Inlagda livsmedel – totalvikten bör anges i T4360. För att ange vikt utan lag, så kallad avrunnen vikt, använd T0145 och T0147 tillsammans:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>T4360 Förpackningsstorlek</i>: 240 g • <i>T0145 Typ av jämförelse, kod</i>: DRAINED_WEIGHT (Per avrunnen vikt) • <i>T0147 Jämförmängd färdigvara, värde</i>: 120 • <i>T3780 Måttenhet, kod</i>: GRM (Gram) 			
OBS!	Endast en förpackningsstorlek kan anges för artikeln, men samma förpackningsstorlek kan anges på flera olika språk. Ett av språken ska vara svenska.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T3815 Övergripande produktgrupp, kod

BMS ID	55			
Definition	Anger den övergripande produktgruppen för artikeln, enligt GS1:s identifieringssystem			
Beskrivning	För en och samma artikel kan olika moduler behöva användas beroende på i vilket sammanhang som artikeln används. Termen styr valideringen beroende på vilken produktgrupp som anges.			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T3815 Övergripande produktgrupp			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	V	V	V	V

T3849 Tullklassificeringstyp, kod

BMS ID	2776			
Definition	Klassificeringskod för att fastställa lämpliga tullar och avgifter vid import och export av artiklar.			
Beskrivning	<p>Klassificeringskoder har ett antal olika användningsområden, exempelvis:</p> <ul style="list-style-type: none"> Vid import och export av artiklar för att avgöra vilka tullsatser och tariffer som ska tillämpas. Som statistisk varukod för intrastatrapportering. För att urskilja om produkten omfattas av lagstiftning. <p>Används tillsammans med <i>T3302 Tullklassificering, kod</i>.</p>			
Exempel	<p>Angiven kod i <i>T3849 Tullklassificeringstyp, kod</i> påverkar antalet siffror som ska anges i <i>T3302 Tullklassificering, kod</i>.</p> <p>Exempel 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <i>T3849 Tullklassificeringstyp, kod</i>: INTRASTAT (INTRASTAT) <i>T3302 Tullklassificering, kod</i>: 09012100 <p>Exempel 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <i>T3849 Tullklassificeringstyp, kod</i>: TARIF_INTEGRE_DE_LA_COMMUNAUTE (Integrerad tariff för Europeiska unionen (TARIC)) <i>T3302 Tullklassificering, kod</i>: 0901210000 			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T3849 Tullklassificeringstyp			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T3302 Tullklassificering, kod

BMS ID	2777			
Definition	Anger typ av tullklassificering.			
Beskrivning	Kod anges enligt den typ av klassificering som angivits i <i>T3849 Tullklassificeringstyp, kod</i> . Termen används tillsammans med <i>T3849 Tullklassificeringstyp, kod</i> .			
Exempel	<p>Angiven kod i <i>T3849 Tullklassificeringstyp, kod</i> påverkar antalet siffror som ska anges i <i>T3302 Tullklassificering, kod</i>.</p> <p>Exempel 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <i>T3849 Tullklassificeringstyp, kod</i>: INTRASTAT (INTRASTAT) <i>T3302 Tullklassificering, kod</i>: 09012100 <p>Exempel 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <i>T3849 Tullklassificeringstyp, kod</i>: TARIF_INTEGRE_DE_LA_COMMUNAUTE (Integrerad tariff för Europeiska unionen (TARIC)) <i>T3302 Tullklassificering, kod</i>: 0901210000 			
Kodvärde	Ange enligt extern kodlista, se www.tullverket.se .			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4011 Målmarknadsområde, kod

BMS ID	112			
Definition	Anger land eller annat geografiskt område där informationslämnaren har beslutat att göra artikeln tillgänglig för köpare.			
Beskrivning	Målmarknadsområdet styr inte på något sätt var köparen kan återförsälja artikeln till konsumenter. Termen ska anges en gång per artikel. Om artikeln är avsedd för flera målmarknadsområden ska information om artikeln sändas en gång per målmarknadsområde.			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T3783 Målmarknadsområde . Koden anges numeriskt enligt ISO 3166-1 (teckenlängd 3).			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	O	O	O

Referens till artikel

Denna grupp av termer används för att ge en specifik referens mellan två artiklar, till exempel ersatt, likvärdig, variantgrundande osv. Referensen är mellan två enskilda artiklar oavsett var eller i vilken hierarki de finns.

Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk	-	V	V	-

V = Villkorlig - = Tillämpas ej				
------------------------------------	--	--	--	--

T3793 Refererad artikels identitet, GTIN

BMS ID	116			
Definition	Identitet, enligt GS1s identifieringssystem, för den refererade artikeln.			
Beskrivning	<p>Identiteten är ett globalt unikt och entydigt nummer.</p> <p>Används för att identifiera en artikel som är relaterad till denna artikel på ett eller annat sätt.</p> <p>Används tillsammans med <i>T3794 Typ av refererad artikel, kod</i> som anger vilken sorts relation som avses.</p> <p>När denna artikel har ersatt en annan artikel, specificera då GTIN för artikeln som har blivit ersatt av denna artikel.</p> <p>Termen kan också användas när den refererade artikeln är en variant av en tidigare specificerad artikel som finns i köparens sortiment. Exempel: En ny smak av en befintlig läksort.</p> <p>Termen kan användas om den refererade artikeln har identisk förpackningstyp, mått och varumärke som den variantgrundande artikeln. Observera att termens funktion endast är att skapa en logisk koppling till en liknande artikel. All Artikelinformation för artikeln måste ändå sändas.</p> <p>Ett annat namn för den nya artikeln, som är en variant av den variantgrundande artikeln, är "line extension".</p>			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej		O	O	

T3794 Typ av refererad artikel, kod

BMS ID	115			
Definition	Anger vilken typ av referens som avses.			
Beskrivning	Beskriver vilken relation artiklarna har till varandra. Typ av refererad artikel kan till exempel vara ersatt och variantgrundande artikel.			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T3794 Typ av refererad artikel			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	O	O	-

Kompletterande artikelidentitet

Gruppen kan användas för att ange kompletterande sätt, utöver GTIN, att identifiera en artikel.

Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T3798 Kompletterande artikelidentitet

BMS ID	68			
Definition	Kompletterande identitet för artikeln.			
Beskrivning	Används alltid tillsammans med <i>T3799 Typ av kompletterande artikelidentitet, kod</i> för att ange en kompletterande identitet för artikeln, dvs. fylls T3799 i ska även T3798 fyllas i. I svensk tillämpning är maximal längd för kompletterande artikelidentitet 14 tecken.			
OBS!	Innehållet i termen kan variera beroende på mottagare.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	O	O	O

T3799 Typ av kompletterande artikelidentitet, kod

BMS ID	69			
Definition	Anger typ av kompletterande artikelidentitet.			
Beskrivning	Ska användas tillsammans med <i>T3798 Kompletterande artikelidentitet</i> för att ange en kompletterande identitet för artikeln, dvs. fylls T3798 i ska även T3799 fyllas i. Kodvärdet SUPPLIER_ASSIGNED är obligatoriskt för beställningsbara artiklar för alla mottagare förutom Systembolaget. För Systembolaget är istället kodvärdet BUYER_ASSIGNED obligatoriskt.			
Exempel	För att ange leverantörens artikelnummer, välj koden SUPPLIER_ASSIGNED (Leverantörsartikelnummer) och ange leverantörens artikelnummer i <i>T3798 Kompletterande artikelidentitet</i> .			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T3799 Typ av kompletterande artikelidentitet			
OBS!	Innehållet i termen kan variera beroende på mottagare.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	O	O	O

Global Model information

Gruppen används för att ange information relaterad till Global Model Number (GMN).

Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T4352 Global Model Number, GMN

BMS ID	6399			
Definition	Artikelns Global Model Number enligt GS1's identifieringssystem.			
Beskrivning	GS1 Global Model Number (GMN) används för att identifiera en produktmodell eller produktfamilj baserat på egenskaper som är gemensamma för modellen eller familjen och som definieras av branschen eller av regelverk. När GMN väl har tilldelats en produktmodell eller produktfamilj, ska den inte återutges till en annan. GMN ska inte användas för att identifiera en artikel.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	O	O	O

T4353 Global Model, beskrivning

BMS ID	6400			
Definition	Beskrivning av basmodellen. Kan avvika från beskrivningen av artiklar som ingår i denna modell.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

Artikelnivå

Gruppen används för att ange vilken hierarkisk nivå som artikeln har. Läs mer om artikelnivåer i avsnittet [Artikelnivåer i en artikelhierarki](#).

Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	O	O	O

T4010 Artikelnivå, kod

BMS ID	66			
Definition	Anger artikelns nivå i en hierarki.			
Beskrivning	Övergripande information till mottagare. Det finns dock inga regler för andra termer som baseras på dessa kodvärden. Läs mer om artikelnivåer i avsnittet Artikelnivåer i en artikelhierarki .			
Exempel	Exempel på artikelnivåer: Vid en hierarki med endast en artikelnivå är artikeln på basnivå, t.ex. ett exklusivt vin. Om hierarkin består av två nivåer är en artikel på basnivå och en artikel på toppnivå, även om den högsta nivån inte är en pall eller motsvarande. T.ex. ölfaskor i en kartong. Om hierarkin består av tre eller fler nivåer är en artikel på basnivå, en artikel på toppnivå och en eller fler artiklar på mellannivå. T.ex. ett multipack som packas i kartong och som säljs på helpall.			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4010 Artikelnivå			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	O	O	O

T4012 Är artikeln på basnivå

BMS ID	56			
Definition	Anger om artikeln är basnivån i artikelhierarkin eller ej.			
Beskrivning	En artikel på basnivå innehåller inga andra artiklar som identifieras med GTIN. Läs mer om vad basnivå är i avsnittet Artikelnivåer i en artikelhierarki .			
Kodvärde	true – basnivå false – ej basnivå			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	O	O	O

Produktklass

Gruppen används för att ange artikelns produktklass och produktklassesegenskaper enligt GPC (GS1 Global Product Classification).

GPC (Global Product Classification) är en internationell GS1-standard som används för att klassificera produkter i segment, familj, klass och brick. Syftet är att skapa en gemensam struktur för produktinformation globalt, vilket underlättar sökning, jämförelser och datakvalitet.

Koderna fastställs av GS1:s globala arbetsgrupper via GSMP-processen och uppdateras två gånger per år. Använd [GPC Browser](#) för att söka och se definitioner av segment, familj, klass och brick

För mer information, se www.gs1.se/gpc.

Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	O	O	O	O

T0280 Produktklass, kod

BMS ID	161			
Definition	Anger artikelns produktklass, brick-kod, enligt GPC.			
Beskrivning	<p>Ska alltid anges en gång per artikel på samtliga artikelnivåer. För sammansatta artiklar där ingående artiklar tillhör olika produktklasser anges den mest signifikanta klassen.</p> <p>För kosttillskott, välj lämplig GPC-kod i Segment 51000000 Hälsovård. Behövs för att möjliggöra ifyllnad av viss typ av kosttillskottsinformation, så som att kunna ange information per styck eller per dos för exempelvis c-vitaminbrus.</p>			
Exempel	10000051 (Vinäger/Ättikor) 10000159 (Öl)			
Kodvärde	Ange enligt kodvärde för produktklass, se GPC-sök .			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	O	O	O	O

Kompletterande produktklassificering

Alternativa produktklassificeringssystem som kan anges utöver GPC (GS1 Global Product Classification).

Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4238 Kompletterande produktklassificeringssystem, kod

BMS ID	171			
Definition	Anger klassificeringssystem för kompletterande produktklassificering.			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4238 Kompletterande produktklassificeringssystem .			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

Egenskap för kompletterande produktklassificering

Gruppen används för att ange egenskap för kompletterande produktklassificering.

Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4468 Kompletterande produktklassificeringssystem version

BMS ID	175			
Definition	Versionsnummret för produktklassificeringssystemet.			
Beskrivning	Termen kan användas för att ange ETIM-version.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4469 Kompletterande produktklassificeringssystem egenskap

BMS ID	177			
Definition	Artikelegenskap för klassificeringsändamål.			
Beskrivning	Termen kan användas för att ange ETIM-egenskap.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	O	O	-

T4470 Flyttal för egenskap

BMS ID	193			
Definition	Egenskap inom en klassificering av en artikel, uttryckt i ett decimaltal.			
Beskrivning	Termen kan användas för att ange ETIM-egenskap i decimaltal.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4471 Egenskapsbeskrivning

BMS ID	197			
Definition	Beskrivning i fritext av egenskapen inom en klassificering av en artikel.			
Beskrivning	Termen kan användas för att ange ETIM-egenskap i fritext.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig	-	V	V	-

- = Tillämpas ej				
------------------	--	--	--	--

T4472 Egenskapskod

BMS ID	182			
Definition	Egenskap inom en klassificering av en artikel, uttryckt i kod.			
Beskrivning	Termen kan användas för att ange ETIM-egenskap i kodvärde.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

Kod för kompletterande produktklass

Kodvärden för en kompletterande produktklasstyp

Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4239 Kompletterande produktklass, kod

BMS ID	173			
Definition	Kod från extern eller lokal kodlista som visar en viss kompletterande produktklass.			
Beskrivning	<p>Koden anges enligt det produktklassificeringssystem som angivits i <i>T4238 Kompletterande produktklassificeringssystem, kod</i>.</p> <p>I svensk tillämpning används följande koder i <i>T4238 Kompletterande produktklassificeringssystem, kod</i>:</p> <p>75 för T4240 Produktklass för beräkning av alkoholskatt, kod</p> <p>76 för Riskklass MDR/IVDR, kod</p> <p>85 för Riskklass MDD/AIMDD/IVDR, kod</p>			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4240 Produktklass för beräkning av alkoholskatt , T4484 Riskklass MDR/IVDR eller T4485 Riskklass MDD/AIMDD/IVDR			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	O	O	-

Parter

Gruppen används för att ange identiteten (GLN), namn eller adress för en part eller kontakt i ett affärsförhållande.

Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T1115 Tillverkarens identitet, GLN

BMS ID	91			
Definition	Identitet, enligt GS1s identifieringssystem, för part som tillverkar artikeln.			
Beskrivning	Här anges GLN för producent som tillverkar artikeln.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T3811 Tillverkarens namn

BMS ID	93			
Definition	Namn för parten som tillverkar artikeln.			
Beskrivning	Används alltid tillsammans med <i>T1115 Tillverkarens identitet, GLN</i> .			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T3750 Varumärkesägarens identitet, GLN

BMS ID	75			
Definition	Identitet för varumärkesägaren enligt GS1s identifieringssystem.			
Beskrivning	Varumärkesägaren kan, men behöver inte, vara samma part som informationslämnaren. Termen ska användas när det är köparen som äger varumärket.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T3752 Varumärkesägarens namn

BMS ID	77			
Definition	Namn för part som äger artikelns varumärke.			
Beskrivning	Används alltid tillsammans med <i>T3750 Varumärkesägarens identitet, GLN</i> .			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk	-	V	V	V

V = Villkorlig - = Tillämpas ej				
---	--	--	--	--

Övriga parter

Gruppen av termer används för att ange övriga parter i en affärstransaktion. Partens GLN och namn anges tillsammans med en kod för partens roll. Gruppen kan upprepas med termerna *T3786 Partens identitet, GLN*, *T3787 Partens namn* och *T3788 Partens roll, kod* i kombination. Välj först kod för partens roll i T3788 och ange därefter antingen T3786 eller T3787 eller båda.

Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T3786 Partens identitet, GLN

BMS ID	99			
Definition	Identitet för en part, enligt GS1s identifieringssystem.			
Beskrivning	GLN är den primära identifieraren för parten. Varje identifierad part som anges i denna term måste ha ett GLN. Används tillsammans med <i>T3787 Partens namn</i> och <i>T3788 Partens roll, kod</i> .			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T3787 Partens namn

BMS ID	101			
Definition	Namnet för parten.			
Beskrivning	Används tillsammans med <i>T3786 Partens identitet, GLN</i> och <i>T3788 Partens roll, kod</i> .			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T4487 Partens adress

BMS ID	100			
Definition	Adressen till kontakten.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T3788 Partens roll, kod

BMS ID	102			
Definition	Anger den roll parten har i en affärstransaktion.			
Beskrivning	Används tillsammans med <i>T3786 Partens identitet, GLN</i> och <i>T3787 Partens namn</i> .			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T3788 Partens roll . För alkoholhaltiga drycker kan följande värde användas på den svenska marknaden: DISTRIBUTOR (Distributör)			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	O	O	O

Kontaktinformation

Gruppen av termer används för att ange kontaktinformation för en artikel. Gruppen kan upprepas med en kombination av termerna *T3789 Kontaktens identitet, GLN*, *T3790 Kontaktens namn*, *T3791 Kontaktens postadress* och *T3792 Typ av kontakt, kod*. Ange först typ av kontakt i T3792 och fyll därefter i antingen T3789 eller T3790 eller T3791 eller i kombination.

Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T3789 Kontaktens identitet, GLN

BMS ID	128			
Definition	Identitet för kontakten, enligt GS1s identifieringssystem.			
Beskrivning	Identiteten är ett GLN. Varje identifierad kontakt som anges i denna term måste ha ett GLN.			
Exempel	Kundkontakt: Ange kod CYC (Kundkontakt) i T3792 och ange därefter GLN i T3789.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T3790 Kontaktens namn

BMS ID	126			
Definition	Namnet på kontakten.			
Beskrivning	Läs mer om hur termen används i den separata Guiden för information enligt kraven i GPSR .			
Exempel	Om kontakttypen är konsumentkontakt kan kontaktens namn vara företagsnamnet så som det anges på förpackningen. Ange kod CXC (konsumentkontakt) i <i>T3792 Typ av kontakt, kod</i> , kontaktens namn i <i>T3790 Kontaktens namn</i> och kontaktens postadress i T3791.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T3791 Kontaktens postadress

BMS ID	123			
Definition	Adressen till kontakten.			
Beskrivning	Om kontakttypen är konsumentkontakt kan kontaktens adress vara samma adress som anges på förpackningen. Ange kod CXC (konsumentkontakt) i <i>T3792 Typ av kontakt, kod</i> , kontaktens namn i <i>T3790 Kontaktens namn</i> och kontaktens adress i T3791. Läs mer om hur termen används i den separata Guiden för information enligt kraven i GPSR .			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T3792 Typ av kontakt, kod

BMS ID	127			
Definition	Anger typen av kontakt för en artikel.			
Beskrivning	Läs mer om hur termen används i den separata Guiden för information enligt kraven i GPSR .			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T3792 Typ av kontakt			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	O	O	-

T4406 Målmarknad för kontakt, kod

BMS ID	138			
Definition	Anger land eller annat geografiskt område som kontaktinformationen avser.			
Beskrivning	Läs mer om hur termen används i den separata Guiden för information enligt kraven i GPSR .			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T3783 Målmarknadsområde . Koden anges numeriskt enligt ISO 3166-1 (teckenlängd 3).			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

Kommunikationskanal

Gruppen används för att ange kommunikationskanal, till exempel telefon eller e-post.

Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4392 Kommunikationskanal, kod

BMS ID	134			
Definition	Anger typen av kommunikationskanal.			
Beskrivning	Läs mer om hur termen används i den separata Guiden för information enligt kraven i GPSR . Används alltid tillsammans med <i>T4393 Kommunikationskanalens referens</i> .			
Exempel	För att ange e-postadress, ange kodvärde EMAIL i <i>T4392 Kommunikationskanal, kod</i> och e-postadressen i <i>T4393 Kommunikationskanalens referens</i> .			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4392 Kommunikationskanal			
OBS!	För att ange postadress använd termen <i>T3791 Kontaktens postadress</i>			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4393 Kommunikationskanalens referens

BMS ID	135			
Definition	Referens till kommunikationskanalen.			
Beskrivning	Läs mer om hur termen används i den separata Guiden för information enligt kraven i GPSR . Termen ska alltid användas tillsammans med <i>T4392 Kommunikationskanal</i> ,			

	<i>kod.</i>			
Exempel	För att ange e-postadress, ange kodvärde EMAIL i T4392 Kommunikationskanal, kod och e-postadressen i T4393 Kommunikationskanalens referens			
OBS!	För att ange postadress använd termen T3791 Kontaktens postadress			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

Artikelstatus

Gruppen används för att ange information om artikelns status, till exempel om artikeln är avsedd att säljas till konsument, om den är en logistisk enhet och om och när artikeln är tillgänglig för beställning.

Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej		O	O	O

T3495 Artikelavisering, kod

BMS ID	64			
Definition	Anger om Artikelinformationen är en artikelavisering eller ordinarie Artikelinformation.			
Beskrivning	Används för att ange om Artikelinformationen är en artikelavisering enligt exempelvis ECR:s tidsfönster. Har termen angetts med kod PRELIMINARY måste termen anges med kod FINAL för den slutgiltiga versionen av Artikelinformationen. Om inget kodvärde anges är den insända informationen en ordinarie Artikelinformation.			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T3495 Artikelavisering			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T4037 Är artikeln en konsumentartikel

BMS ID	57			
Definition	Artikeln är avsedd att säljas till konsument			
Kodvärde	true – konsumentartikel false – ej konsumentartikel			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig	-	O	O	O

- = Tillämpas ej				
------------------	--	--	--	--

T0017 Är artikeln beställningsbar

BMS ID	60			
Definition	Artikeln är beställningsbar			
Beskrivning	Med beställningsbar menas att köparen kan beställa denna artikel av leverantören. Läs mer om hur termen används i den separata Guiden för information enligt kraven i GPSR .			
Kodvärde	true – beställningsbar false –ej beställningsbar			
OBS!	Innehållet i termen kan variera beroende på mottagare.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	O	O	O

T4038 Är artikeln en logistisk enhet

BMS ID	58			
Definition	Artikeln är en logistisk enhet			
Kodvärde	true – logistisk enhet false – ej logistisk enhet			
OBS!	Innehållet i termen kan variera beroende på mottagare.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	O	O	O

T4014 Är artikeln fakturerbar

BMS ID	59			
Definition	Artikeln kommer att anges på fakturan			
Beskrivning	Vanligen är den fakturerbara artikeln densamma som den beställningsbara artikeln men måste inte vara det.			
Kodvärde	true – fakturerbar false – ej fakturerbar			
OBS!	Innehållet i termen kan variera beroende på mottagare.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	O	O	O

T0186 Är artikeln en variabelmåttvara

BMS ID	3908			
Definition	Artikeln är en variabelmåttvara, dvs kvaniteten i förpackningen har varierande vikt och priset för artikeln variera med kvantiteten.			
Kodvärde	true – variabelmåttvara false – ej variabelmåttvara			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	O	O	O

T2227 Lanseringstidpunkt

BMS ID	1001			
Definition	Datum och tidpunkt från och med när en artikel är tillåten att säljas till konsument.			
Beskrivning	Tidsangivelser ska vara i UTC-format (koordinerad universell tid) med en UTC-beteckning ("Z").			
Exempel	2017-09-13T10:46:13Z			
OBS!	Innehållet i termen kan variera beroende på mottagare.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T3742 Första leveranstidpunkt

BMS ID	1008			
Definition	Första datum och tidpunkt som artikeln kan levereras enligt gällande leveransvillkor, oberoende av leveransplats.			
Beskrivning	Tidsangivelser ska vara i UTC-format (koordinerad universell tid) med en UTC-beteckning ("Z").			
Exempel	2017-10-01T13:35:14Z			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T4120 Är artikeln en säsongsvara

BMS ID	1550			
Definition	Anger om artikeln är en säsongsvara eller ej, det vill säga om artikeln endast finns tillgänglig under särskilda delar av året eller är avsedd för en viss säsong.			
Kodvärde	true –säsongsvara false – ej säsongsvara			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T4121 Säsong, kod

BMS ID	1556			
Definition	Anger den säsong som artikeln är tillgänglig under eller är avsedd för.			
Beskrivning	Kan användas om artikeln är en säsongsvara, det vill säga om kodvärdet för <i>T4120 Är artikeln en säsongsvara</i> är true.			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4121 Säsong			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T4727 Tillgänglighetstidpunkt

BMS ID	1025			
Definition	Datum och tidpunkt från när artikeln är tillgänglig.			
Beskrivning	För en beställningsbar artikel anger tillgänglighetstidpunkten från och med vilket datum och tidpunkt en artikel kan beställas. Termen ska inte förväxlas med lanseringsdatum vilket kan anges på annat sätt (<i>T2227 Lanseringstidpunkt</i>). Tidsangivelser ska vara i UTC-format (koordinerad universell tid) med en UTC-beteckning ("Z").			
Exempel	2016-06-22T12:00:00Z			
OBS!	Innehållet i termen kan variera beroende på mottagare.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	O	O	O

T4332 Är artikeln ett engångsköp

BMS ID	1011			
Definition	Är artikeln ett engångsköp			
Beskrivning	Anger om en artikel endast kommer att vara tillgänglig för beställning en gång och sedan utgå.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

Villkor/regler för försäljning

Gruppen kan användas för att ange villkor som gäller vid försäljning av artikeln.

Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T4466 Sista datum och tidpunkt för försäljning till konsument

BMS ID	1028			
Definition	Sista datum och tidpunkt då handelspartnern får sälja artikeln till konsumenter.			
Beskrivning	Tidsangivelser ska vara i UTC-format (koordinerad universell tid) med en UTC-beteckning ("Z").			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T4131 Villkor för försäljning till konsument, kod

BMS ID	3325			
Definition	Anger villkor för hur artikeln får säljas till konsument.			
Beskrivning	Ett villkor kan till exempel vara att ett recept krävs, eller att det är åldersgräns för köp av produkten.			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4131 Villkor för försäljning till konsument			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T0147 Jämförmängd färdigvara, värde

BMS ID	3330			
Definition	Mängden färdigvara i förpackningen vid användning. Mängden kan variera med beredningsinstruktioner.			
Beskrivning	<p>Används för att beräkna jämförmängd eller -pris. Vilken typ av jämförpris som kan beräknas anges i <i>T0145 Typ av jämförelse, kod</i>.</p> <p>Termen är obligatorisk om artikeln är en konsumentartikel för att undvika missförstånd, även om jämförmängd färdigvara och <i>T0082 Nettoinnehåll, värde</i> har samma kvantitet.</p> <p>Läs mer i avsnittet Jämförpris.</p> <p>Jämförmängd färdigvara får inte ändras utan att artikeln ges ett nytt GTIN. Läs mer om GS1s GTIN-regelverk på www.gs1.se/GTIN.</p>			
Exempel	21.5			
OBS!	<p>Ange måttenhet enligt kodlista T3780 Måttenhet. Använd följande måttenheter:</p> <ul style="list-style-type: none"> • GRM (Gram) • MLT (Milliliter) • MMT (Millimeter) • MTK (Kvadratmeter) • MTQ (Kubikmeter) • H87 (Styck) 			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T0145 Typ av jämförelse, kod

BMS ID	3329			
Definition	Anger vilken typ av jämförpris som kan beräknas, eller vilken typ av mängdjämförelse som kan göras, baserat på jämförmängd.			
Beskrivning	<p>Obligatorisk om artikeln är en konsumentartikel.</p> <p>De tre termerna <i>T0147 Jämförmängd färdigvara, värde</i>, <i>T3780 Måttenhet, kod</i> och <i>T0145 Typ av jämförelse, kod</i> används som bas för beräkning av jämförpris som exponeras för konsument. Läs mer i avsnittet Jämförpris.</p> <p>Sillvikt ska anges med koden <code>DRAINED_WEIGHT</code> (Per avrunnen vikt). Läs mer i Fiskbranschens Riksförbunds <i>Branschriktlinjer för viktangivelse och mätning av sillvikt i inläggningar</i> på www.slv.se eller www.fiskbranschen.com.</p>			
Exempel	<p>Ett tvättmedelspaket innehåller 800 g. Jämförpriset baseras på innehållet uttryckt i antal tvättar (21) så att jämförpriset kan presenteras för konsumenten som pris per tvätt:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>T0082 Nettoinnehåll, värde: 800</i> • <i>T3780 Måttenhet, kod: GRM (Gram)</i> • <i>T0147 Jämförmängd färdigvara, värde: 21</i> • <i>T3780 Måttenhet, kod: H87 (Styck)</i> • <i>T0145 Typ av jämförelse, kod: PER_WASH (Per tvätt)</i> <p>Ett multipack innehåller 10 glasspinnar (50g/st). Jämförpriset baseras på innehållet uttryckt i antal styck (10) så att jämförpriset kan presenteras för konsumenten som pris per styck:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>T0082 Nettoinnehåll, värde: 500</i> • <i>T3780 Måttenhet, kod: GRM (Gram)</i> • <i>T0147 Jämförmängd färdigvara, värde: 10</i> • <i>T3780 Måttenhet, kod: H87 (Styck)</i> • <i>T0145 Typ av jämförelse, kod: PER_PIECE (Per styck)</i> <p>En burk sill innehåller 240 g varav avrunnen sillvikt är 120 g:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>T4360 Förpackningsstorlek: 240 g</i> • <i>T0082 Nettoinnehåll, värde: 240</i> • <i>T3780 Måttenhet, kod: GRM (Gram)</i> • <i>T0145 Typ av jämförelse, kod: DRAINED_WEIGHT (Per avrunnen vikt)</i> • <i>T0147 Jämförmängd färdigvara, värde: 120</i> • <i>T3780 Måttenhet, kod: GRM (Gram)</i> 			
Kodvärde	<p>Ange enligt kodlista T0145 Typ av jämförelse.</p> <p>Kodvärdet baseras på informationen i T0147 Jämförmängd färdigvara, värde.</p>			
OBS!	Läs mer om beräkning och exempel på jämförpriser på www.konsumentverket.se .			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4508 Är jämförpris relevant för artikeln

BMS ID	3326			
Definition	Anger om artikeln enligt landspecifika prisregler kräver prisjämförelseinformation.			
Kodvärde	true – jämförpris är relevant för artikeln false – jämförpris är inte relevant för artikeln			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4461 Prisgrupp

BMS ID	3376			
Definition	En kod som identifierar ett pris.			
Beskrivning	Termen kan användas för gruppering av artiklar med samma försäljningspris.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T2229 Garantilöptid, värde

BMS ID	3976			
Definition	Den tidsperiod som garantin är giltig.			
Beskrivning	Löptiden anges i antal månader. Garantilöptiden gäller från konsumentens köpdatum.			
OBS!	Ange måttenhet enligt kodlista T3780 Måttenhet . Använd måttenhet MON (Månad).			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

Distributionsinformation

Gruppen används för att ange distributionsinformation.

Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T4475 Beställningsledtid

BMS ID	1051			
Definition	Leveranstid som krävs för beställningar, angiven i dagar.			
OBS!	Ange måttenhet enligt kodlista T3780 Måttenhet .			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

Leverans- och inkösuppgifter

Gruppen används för att ange leverans- och inkösuppgifter.

Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T4476 Minsta beställningskvantitet

BMS ID	1020			
Definition	Anger den överenskomna minsta kvantiteten av artikeln som kan beställas.			
Beskrivning	Anges som ett tal eller ett antal och gäller för varje enskild beställning. Kan vara ett fastställt värde för alla kunder inom en målmarknad.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T4477 Sista beställningstidpunkt

BMS ID	1016			
Definition	Sista datum och tidpunkt en beställningsbar artikel kan beställas.			
Beskrivning	Termen används i kommunikation till Byggmaterialhandeln. Tidsangivelser ska vara i UTC-format (koordinerad universell tid) med en UTC-beteckning ("Z").			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T4506 Beställningsmått enhet eller ordermått enhet

BMS ID	1018			
Definition	Den alternativa mått enheten för hur artikeln beställs av återförsäljaren enligt en mått enhet, men säljs enligt en annan mått enhet.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T4507 Beställningsmultipel

BMS ID	1021			
Definition	De beställningskvantitetsmultiplar artikeln kan beställas i.			
Beskrivning	Om den minsta beställningskvantiteten är 100 och beställningskvantitetsmultipeln är 20, kan artikeln endast beställas i kvantiteter som är delbara med beställningskvantitetsmultipeln 20.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

Livscykel slut

Gruppen kan användas för att ange sista datum och tidpunkt en kampanj- eller säsongartikel är tillgänglig för beställning eller sista datum för när en utgående artikel är tillgänglig för köparen.

Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T4726 Sista tillgänglighetstidpunkt

BMS ID	1002			
Definition	Sista datum och tidpunkt en beställningsbar artikel kan beställas.			
Beskrivning	<p>Används exempelvis för kampanjer och säsongsvaror.</p> <p>Används även för att meddela enstaka adresserade mottagare att en artikel kommer att utgå. Termen ska inte användas när en artikel är utgående för samtliga mottagare. Då ska i stället <i>T4015 Sluttidpunkt för utgående artikel</i> användas.</p> <p>Termen ska även anges för övriga artiklar i artikelhierarkin som kommer att sluta levereras i samband med att den beställningsbara artikeln slutar vara tillgänglig för beställning.</p> <p>Tidsangivelser ska vara i UTC-format (koordinerad universell tid) med en UTC-beteckning ("Z").</p> <p>Läs mer om hur termen används för säsongsvaror i avsnittet Säsongsvaror.</p>			
Exempel	<p>2017-04-31T12:00:00Z</p> <p>En artikelhierarki består av:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Basnivå: Schampoflaska. • Mellannivå: Låda med schampoflaskor (beställningsbar artikel). • Toppnivå: Pall med lådor med schampoflaskor. <p>Det sista datum då det går att beställa lådan med schampoflaskor är 2026-04-31. Följaktligen kommer även pallen på toppnivå att sluta levereras samma datum. Därför ska <i>T4726 Sista tillgänglighetstidpunkt</i> anges både för lådan och pallen. Artikeln på basnivå, schampoflaskan, ingår även i en annan artikelhierarki och kan därför fortfarande komma att levereras. Därför ska <i>T4726 Sista tillgänglighetstidpunkt</i> inte anges för schampoflaskan.</p>			
OBS!	Innehållet i termen kan variera beroende på mottagare.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T4015 Sluttidpunkt för utgående artikel

BMS ID	143			
Definition	Datum och tidpunkt då en utgående artikel kommer att sluta vara tillgänglig för köparen.			
Beskrivning	<p>Obligatorisk för artiklar som är utgående för samtliga mottagare. För artiklar som endast är utgående för enstaka adresserade mottagare ska <i>T4726 Sista tillgänglighetstidpunkt</i> användas.</p> <p>Tidsangivelser ska vara i UTC-format (koordinerad universell tid) med en UTC-beteckning ("Z").</p>			
Exempel	2017-03-15T12:00:00Z			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

Artikelegenskaper

Gruppen kan användas för att ange information om diverse egenskaper hos artikeln.

Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T4144 Är farliga delar löstagbara

BMS ID	3565			
Definition	Anger om farliga delar som ingår i artikeln lätt kan eller inte kan tas bort för att underlätta återvinning.			
Kodvärde	true – farliga delar är löstagbara false – farliga delar är inte löstagbara			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	-	-

T4445 Typ av avfall, kod

BMS ID	7176			
Definition	Beskriver typ av avfall från produkten.			
Beskrivning	Typ av avfall som anges i produktens instruktioner för användning (IFU).			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4445 Typ av avfall			
OBS!	Denna term är en del av ECHO-datamodell, för mer vägledning och detaljerad information se: Common ECHO data model .			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	-	-

T4265 Produkttegenskapsklass, kod

BMS ID	2857			
Definition	Namn för klassen på produkttegenskapen som beskrivs			
Beskrivning	Används för att ange vilken typ av information som tillhandahålls. Används tillsammans med en av nedanstående termer: <ul style="list-style-type: none"> • T4300 Mått för produkttegenskap • T4301 Heltal för produkttegenskap • T4324 Produkttegenskapsbeskrivning 			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4265 Produkttegenskapsklass			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk	-	V	-	-

V = Villkorlig - = Tillämpas ej				
------------------------------------	--	--	--	--

T4324 Produkttegenskapsbeskrivning

BMS ID	2862			
Definition	Beskrivning av produktens egenskap.			
Beskrivning	Produktens karaktäristiska värde uttryckt som en beskrivning. Använd denna term när <i>T4265 Produkttegenskapsklass, kod</i> kräver en produktbeskrivning i fritext.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	-	-

T4300 Mått för produkttegenskap

BMS ID	2864			
Definition	Produktegenskapens värde angivet som ett mått			
Beskrivning	Används för att ange det värde som associeras med <i>T4265 Produkttegenskapsklass, kod</i> om <i>T4265</i> kräver ett mått.			
Exempel	<p>För att ange genomsnittlig livslängd på 200 timmar för en produkt:</p> <ul style="list-style-type: none"> Fel! Hittar inte referenskälla.: <code>averageLife</code> (Genomsnittlig livslängd) <i>T4300 Mått för produkttegenskap: 200</i> <i>T3780 Måttenhet, kod: HUR</i> (Timme) 			
OBS!	Ange måttenhet enligt kodlista T3780 Måttenhet .			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	-	-

T4301 Heltal för produkttegenskap

BMS ID	5460			
Definition	Produktegenskapens värde angivet som ett heltal			
Beskrivning	Används för att ange värde för <i>T4265 Produkttegenskapsklass, kod</i> om <i>T4265</i> kräver ett heltal.			
Exempel	<p>För att ange antal plattor för en spis till 3:</p> <ul style="list-style-type: none"> <i>T4265 Produkttegenskapsklass, kod:</i> <code>numberOfBurners</code> (Antal spisplattor) <i>T4301 Heltal för produkttegenskap: 3</i> 			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig	-	V	-	-

- = Tillämpas ej				
------------------	--	--	--	--

T4327 Typ av kvalitet, kod

BMS ID	1506			
Definition	Anger typ av kvalitet			
Beskrivning	Koden anger artikelns grad av förfining, egenskap eller kapacitet.			
Exempel	Kvalitetsgraden för tomater: I (Klass I).			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4327 Typ av kvalitet			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4328 Kvalitetsklassificeringssystem, kod

BMS ID	1508			
Definition	Anger kvalitetsklassificeringssystem.			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4328 Kvalitetsklassificeringssystem			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T2522 Är artikeln RoHS-kompatibel

BMS ID	2518			
Definition	Anger om artikeln uppfyller EU:s RoHS-direktiv			
Beskrivning	RoHS begränsar användandet av vissa hälso- och miljöfarliga ämnen i elektriska och elektroniska produkter. Direktivet förbjuder att nya elektriska och elektroniska produkter släpps ut på marknaden i ett EU-land om de överskrider gränsvärden för vissa ämnen. Ämnen med gränsvärden inkluderar, bly, kadmium, kvicksilver, sexvärt krom och flamskyddsmedlen PBB och PBDE.			
Kodvärde	true – artikeln uppfyller ROHS-direktivet false – artikeln uppfyller inte ROHS-direktivet			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	-	-

Koldioxidavtryck

Gruppen används för att ange information om koldioxidavtryck.

Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T4415 Land för koldioxidavtryck, kod

BMS ID	8728			
Definition	Anger land för beräknat koldioxidavtryck.			
Beskrivning	Koldioxidavtrycket kan variera mycket från land till land, exempelvis transportutsläppen. Läs mer om hur termen används i den separata Guiden för information om koldioxidavtryck .			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T3784 Landskod . Koden anges numeriskt enligt ISO 3166-1 (teckenlängd 3).			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T4416 Tidpunkt för koldioxidavtryck

BMS ID	8730			
Definition	Tidpunkt då artikelns beräkning av koldioxidavtryck utfördes.			
Beskrivning	Läs mer om hur termen används i den separata Guiden för information om koldioxidavtryck . Tidsangivelser ska vara i UTC-format (koordinerad universell tid) med en UTC-beteckning ("Z").			
Exempel	2024-05-31T00:00:00Z			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T4417 Verifiering av koldioxidavtryck, kod

BMS ID	8731			
Definition	Anger hur det beräknade koldioxidavtrycket är verifierat.			
Beskrivning	Läs mer om hur termen används i den separata Guiden för information om koldioxidavtryck .			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4417 Verifiering av koldioxidavtryck			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig	-	V	V	V

- = Tillämpas ej				
------------------	--	--	--	--

T4418 Kategori koldioxidavtryck, kod

BMS ID	8734			
Definition	Anger kategori som artikelns koldioxidavtryck refererar till.			
Beskrivning	Läs mer om hur termen används i den separata Guiden för information om koldioxidavtryck .			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4418 Kategori koldioxidavtryck			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T4419 Koldioxidavtryck, värde

BMS ID	8736			
Definition	Koldioxidavtryckets värde för den angivna kategorin.			
Beskrivning	Läs mer om hur termen används i den separata Guiden för information om koldioxidavtryck .			
Exempel	För 0,4 kg CO2 per kg, ange: <ul style="list-style-type: none"> • <i>T4419 Koldioxidavtryck, värde:</i> 0.4 • <i>T4423 Måttenheter för koldioxidavtryck:</i> KG_CO2_EQ_PER_KG 			
OBS!	Om måttenheter för värdet i <i>T4419 Koldioxidavtryck, värde</i> är KG_CO2_EQ_PER_FU, ska <i>T4420 Funktionell enhet för koldioxidavtryck</i> anges.			
OBS!	Ange måttenheter med T4423 enligt kodlista T4423 Måttenheter för koldioxidavtryck .			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T4420 Funktionell enhet för koldioxidavtryck

BMS ID	8739			
Definition	Funktionell enhet (FE) beskriver kvantiteten som är beräkningsbas för analysen. Anges i fritext.			
Beskrivning	Ligger till grund för beräkning av koldioxidavtryck och kan användas för jämförelse med andra liknande produkter. Läs mer om hur termen används i den separata Guiden för information om koldioxidavtryck .			
OBS!	Används enbart om måttenheten för värdet i <i>T4419 Koldioxidavtryck, värde</i> är <code>KG_CO2_EQ_PER_FU</code> . Kan anges på flera språk.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T4421 Koldioxidavtryck beräkningsmetod, kod

BMS ID	8742			
Definition	Anger metod för beräknat koldioxidavtryck.			
Beskrivning	Läs mer om hur termen används i den separata Guiden för information om koldioxidavtryck .			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4421 Koldioxidavtryck beräkningsmetod			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T4427 Omfattar koldioxidavtrycket förpackningen

BMS ID	8847			
Definition	Anger om beräkningen av koldioxidavtrycket inkluderar förpackning.			
Kodvärde	<code>true</code> – omfattar förpackningen <code>false</code> – omfattar ej förpackningen			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4422 Koldioxidavtryck livscykelanalysmetod, kod

BMS ID	8744			
Definition	Anger metod för livscykelanalys (LCA) av beräknat koldioxidavtryck.			
Beskrivning	Läs mer om hur termen används i den separata Guiden för information om koldioxidavtryck .			
Exempel	ATTRIBUTIONAL (Kartläggande)			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4422 Koldioxidavtryck livscykelanalysmetod			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T3778 Kemiska ingrediensens namn

BMS ID	3189			
Definition	Det vedertagna namnet för den kemiska ingrediensen som ingår i artikeln			
Beskrivning	Använd den kemiska ingrediensens vanligaste benämning.			
Exempel	Om artikeln innehåller Polyvinylklorid, ange PVC.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	-	-

T3826 Produktfunktion, kod

BMS ID	1514			
Definition	Anger en särskiljande funktion hos produkten			
Beskrivning	Produktfunktionen kan användas för att informera om en specifik funktionalitet som artikeln besitter.			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T3826 Produktfunktion			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	-	-

T3746 Marknadsbudskap

BMS ID	1498			
Definition	Text för att marknadsföra artikeln			
Beskrivning	Används för att ange säljande text om artikeln.			
OBS!	På den svenska marknaden används primärt <i>T3746 Marknadsbudskap</i> för att marknadsföra artikeln. Kräver köparen även ett kort marknadsbudskap anges det i <i>T4233 Kort marknadsbudskap</i> . Kontrollera med din köpare vilket marknadsbudskap som används. Kan anges på flera språk. Ett av språken ska vara svenska.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4233 Kort marknadsbudskap

BMS ID	1525			
Definition	En kort text för att marknadsföra artikeln.			
Beskrivning	Används för att skapa korta marknadsbudskap i punktform.			
OBS!	På den svenska marknaden är det primärt <i>T3746 Marknadsbudskap</i> som används. Kontrollera med din köpare vilket marknadsbudskap som används. Kan anges på flera språk. Ett av språken ska vara svenska.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4204 Sökbegrepp E-handel

BMS ID	1530			
Definition	Ord eller fraser som möjliggör för sökmotorer att hitta produkter online.			
Beskrivning	Ord eller fraser som konsumenten kan tänkas använda för att söka fram produkter online. Skriv sökord med kommatecken och utan blanksteg mellan orden.			
Exempel	Produkt: Chokladmjök chokladmjök, smaksatt mjök, choklad, dryckchoklad, chokladdryck			
OBS!	Sökbegrepp ska användas för att hitta företagets produkter. Det är inte tillåtet att använda söktermer för att inkludera/knyta in andra varumärken och/eller produkter t.ex. genom att skriva ett annat företags varumärken och/eller produktnamn på sina egna produkters sökbegrepp.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4294 Designer

BMS ID	1500			
Definition	Personen eller företaget som designade produkten. Designer kan vara samma som varumärket eller inte.			
Beskrivning	Kan repeteras med olika innehåll och på olika språk.			
Exempel	Louis Vuitton, Ulrica Hydman Vallien			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4302 Beskrivning av artikelns ytskikt

BMS ID	1127			
Definition	Beskrivning av produktens ytskikt.			
Exempel	Lack			
OBS!	Kan anges på flera olika språk, men endast en gång per språk. Ett av språken ska vara svenska.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4276 Typ av målgruppskriterium, kod

BMS ID	6174			
Definition	Anger ett målgruppskriterium för konsumenten som produkten är inriktad till.			
Beskrivning	Används tillsammans med <i>T4277 Lägsta målgruppskriterium</i> och/eller <i>T4278 Högsta målgruppskriterium</i> för att beskriva en egenskap hos produktens målgrupp och ett ålders-, längd- eller viktintervall som gäller. Ange målgruppskriteriet i T4276, och ange i T4277 och/eller T4278 det lägsta resp. högsta värdet förknippat med kriteriet.			
Exempel	AGE (Ålder), HEIGHT (Längd), WEIGHT (Vikt)			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4276 Typ av målgruppskriterium			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4277 Lägsta målgruppskriterium, värde

BMS ID	6170			
Definition	Lägsta värde för ett målgruppskriterium			
Beskrivning	<p>Används tillsammans med T4276 Typ av målgruppskriterium, kod.</p> <p>I T4277 anges det lägsta värdet förknippat med målgruppskriteriet som angetts i T4276.</p> <p>Termen kräver en måttenhet baserad på vilket målgruppskriterium som avses i T4276 Typ av målgruppskriterium, kod.</p>			
Exempel	<p>För att ange lägsta längd 170 cm:</p> <ul style="list-style-type: none"> • T4276 Typ av målgruppskriterium, kod: HEIGHT (Längd) • T4277 Lägsta målgruppskriterium, värde: 170 • T3780 Måttenhet, kod: CMT (Centimeter) 			
OBS!	Ange måttenhet enligt kodlista T3780 Måttenhet .			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4278 Högsta målgruppskriterium, värde

BMS ID	6172			
Definition	Högsta värde för ett målgruppskriterium			
Beskrivning	<p>Används tillsammans med T4276 Typ av målgruppskriterium, kod.</p> <p>I T4278 anges det högsta värdet förknippat med målgruppskriteriet som angetts i T4276.</p> <p>Termen kräver en måttenhet baserad på vilket målgruppskriterium som avses i T4276 Typ av målgruppskriterium, kod, se Kodvärde nedan för exempel.</p>			
Exempel	<p>För att ange högsta ålder 6 år:</p> <ul style="list-style-type: none"> • T4276 Typ av målgruppskriterium, kod: AGE (Ålder) • T4278 Högsta målgruppskriterium, värde: 6 • T3780 Måttenhet, kod: ANN (År) 			
Kodvärde	Ange måttenhet enligt kodlista T3780 Måttenhet .			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4331 Målgrupp kön, kod

BMS ID	1560			
Definition	Artikelns tänkta målgrupp baserat på kön			
Kodvärde	Ange kodvärde för måttenhet enligt kodlista <i>T4331 Målgrupp kön, kod</i> , se www.gs1.se/sv-kodlistor-T4331			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T3775 Förvaringsinstruktioner för konsument

BMS ID	789			
Definition	Text för att beskriva för konsumenten hur en artikel bör förvaras.			
Beskrivning	Instruktionerna finns normalt på förpackningens etikett eller är på annat sätt bifogad artikeln. Instruktionerna kan beskriva en rekommenderad förvaringstemperatur eller ett specifikt förvaringskrav.			
Exempel	Förvara i kylskåp efter öppning Utsätt ej för direkt solljus			
OBS!	Endast en instruktion kan anges för artikeln, men samma instruktion kan anges på flera olika språk. Ett av språken ska vara svenska.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T3776 Användningsinstruktioner för konsument

BMS ID	791			
Definition	Text för att beskriva för konsumenten hur en artikel bör användas.			
Beskrivning	Instruktionerna finns normalt på förpackningens etikett eller är på annat sätt bifogad artikeln. Instruktionerna kan beskriva hur artikeln kan användas. Detta inbegriper inte instruktioner för förvaring, tillagning eller doserings- eller framställningsinstruktioner för läkemedel.			
Exempel	Konsumera inom 4 dagar Applicera först foundation längs ansiktets mitt. Använd bara en liten mängd foundation och massera in ordentligt i huden.			
OBS!	Endast en instruktion kan anges för artikeln, men samma instruktion kan anges på flera olika språk. Ett av språken ska vara svenska.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T4306 Återvinningsinstruktioner för konsument

BMS ID	6300			
Definition	Återvinningsinstruktioner för konsument.			
Beskrivning	Återvinningsinstruktioner står vanligtvis på förpackningen eller på annat sätt bifogas med artikeln. De kan beskriva hur konsumenten ska sortera en produkt eller förpackning vid dess återvinning.			
Exempel	Sorteras som plast Sortera kork och topp som plast och resten av förpackningen som papper			
OBS!	Endast en instruktion kan anges för artikeln, men samma instruktion kan anges på flera olika språk. Ett av språken ska vara svenska.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T5036 Innehållsförteckning för icke-livsmedel

BMS ID	1623			
Definition	Innehållsförteckning för produkter som inte klassas som livsmedel.			
Beskrivning	Används för att ange innehållet som står på förpackningen. Om artikeln är avsedd att säljas i Sverige ska texten följa svensk lagstiftning och regler för märkning avseende innehåll inom aktuellt produktområde.			
OBS!	När både kort och lång innehållsförteckning finns på förpackningen ska båda anges i Artikelinformationen. Termen avser endast icke-livsmedel. För livsmedel, se <i>T4088 Ingrediensförteckning</i> . För djurfoder, se <i>T4248 Sammansättning (Foder)</i> . Kan repeteras med olika innehåll och på olika språk. Ett av språken ska vara svenska.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	V	V	V	-

T4205 Innehållsämne

BMS ID	1635			
Definition	Namnet på innehållsämne eller aktiv substans i ett icke-livsmedel.			
Beskrivning	Kan användas tillsammans med <i>T4206 Är innehållsämnet aktivt</i> .			
Exempel	Acetylsalicylsyra			
OBS!	Kan anges på flera olika språk.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4206 Är innehållsämnet aktivt

BMS ID	1633			
Definition	Anger om innehållsämnet eller substansen är aktivt eller ej.			
Beskrivning	Aktiv substans är det ämne i ett läkemedel, naturläkemedel eller annan produkt som ger dess medicinska effekt.			
Exempel	En produkt kan ha flera aktiva innehållsämnen, till exempel en huvudvärkstablett som innehåller acetylsalicylsyra och koffein.			
Kodvärde	true – innehållsämnet är aktivt false – innehållsämnet är ej aktivt			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

Alkoholinformation

Gruppen används för att ange information om alkoholprodukter.

Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	V	V	V	-

T2208 Alkoholhalt, volymprocent

BMS ID	352			
Definition	Alkoholhalt för innehållet i artikeln			
Beskrivning	<p>Ange alkoholhalt som anges på etikett på produkten.</p> <p>Termen ska användas för produkter där alkoholhalt behöver redovisas. Alkoholhalt anges enligt Livsmedelsverkets rekommendationer.</p> <p>Alkoholhalten anges i procent med en punkt (.) som decimaltecken.</p> <p>Skattebelopp kan beräknas utifrån Skatteverkets regelverk baserat på alkoholhalt, volym (<i>T0082 Nettoinnehåll, värde</i>) och produkttyp (<i>T0280 Produktklass, kod</i>).</p> <p>Om denna term används ska även alkoholhalt anges som en del av produktnamnet i <i>T3337 Produktnamn</i>.</p>			
Exempel	3,5 % anges som 3.5			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	V	V	V	-

T4203 Årgång

BMS ID	357			
Definition	Året då produkten framställdes.			
Beskrivning	Det år då huvuddelen av ingredienserna skördas och/eller den alkoholhaltiga drycken produceras. Tillämpas främst på t.ex. årgångsviner.			
Exempel	1995			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	V	V	V	-

T4271 Sockerhalt för alkoholhaltig dryck

BMS ID	355			
Definition	Sockerkhalt för innehållet i en alkoholhaltig dryck.			
Exempel	6			
OBS!	Ange måttenhet enligt kodlista T3780 Måttenhet . Använd måttenhet GL (gram per liter).			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	V	V	V	-

T4315 Ölbeska, värde

BMS ID	6570			
Definition	Ölbeska.			
Beskrivning	Beskrivning som används av tillverkaren för att identifiera beskheten hos öl, uttryckt i IBU och/eller EBU.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	V	V	V	-

T4333 Måttenhet för ölbeska

BMS ID	6571			
Definition	Måttenhet för ölbeska.			
Kodvärde	Ange kodvärde för måttenhet enligt kodlista T4333, se www.gs1.se/sv-kodlistor-T4333 .			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk	V	V	V	-

V = Villkorlig - = Tillämpas ej				
------------------------------------	--	--	--	--

T4316 Lagringstid för alkoholhaltig dryck

BMS ID	6321			
Definition	Lagringstid för alkoholhaltig dryck.			
Exempel	För att ange 12 år: <ul style="list-style-type: none"> • T4316 Lagringstid för alkoholhaltig dryck: 12 • T4270 Måttenhet för tid, kod: ANN – År 			
OBS!	Ange måttenhet med T4270 enligt kodlista T4270 Måttenhet för tid .			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	V	V	V	-

T4317 Alkoholhaltig dryck destillerad från, kod

BMS ID	6318			
Definition	Huvudsaklig ingrediens som alkoholhaltig dryck har destillerats från.			
Exempel	RYE (Råg), POTATO (Potatis), SUGARCANE (Sockerrör)			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4317 Alkoholhaltig dryck destillerad från			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	V	V	V	-

T4318 Typ av filtreringsmetod för alkoholhaltig dryck, kod

BMS ID	6316			
Definition	Filtreringsmetod för alkoholhaltig dryck.			
Exempel	CHARCOAL (Kol), CHILLED (Kyl)			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4318 Typ av filtreringsmetod för alkoholhaltig dryck			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	V	V	V	-

T4319 Typ av produktionsmetod för alkoholhaltig dryck, kod

BMS ID	6317			
Definition	Produktionsmetod för framställning av alkoholhaltig dryck.			
Exempel	METHODE_TRADITIONNELLE (Traditionell metod), ARTIFICIAL_CARBONATION (Kolsyremetoden), CHAMPENOISE (Chamenoise)			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4319 Typ av produktionsmetod för alkoholhaltig dryck			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	V	V	V	-

T4320 Primär tillsatt arom, kod

BMS ID	6319			
Definition	Primär arom som tillsatts en alkoholhaltig dryck.			
Beskrivning	Den primära tillsatta aromen. Den sekundära tillsatta aromen anges i <i>T4321Sekundär tillsatt arom, kod</i> .			
Exempel	BLACK_CURRANT (Svarta vinbär)			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4320 Primär tillsatt arom			
OBS!	Den här termen kommer att tas bort i en framtida release.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	V	V	V	-

T4321 Sekundär tillsatt arom, kod

BMS ID	6320			
Definition	Sekundär arom som tillsatts en alkoholhaltig dryck.			
Beskrivning	Den sekundära tillsatta aromen. Den primära tillsatta aromen anges i <i>T4320 Primär tillsatt arom, kod</i> .			
Exempel	CINNAMON (Kanel)			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4321 Sekundär tillsatt arom			
OBS!	Den här termen kommer att tas bort i en framtida release.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	V	V	V	-

T4322 Sötmanivå på alkoholhaltig dryck, kod

BMS ID	6574			
Definition	Anger sötman i alkoholhaltig dryck.			
Beskrivning	Beskrivning som används av tillverkaren för att identifiera sötman i alkoholhaltig dryck.			
Exempel	BRUT (Brut), MEDIUM_DRY (Medium dry)			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4322 Sötmanivå på alkoholhaltig dryck			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	V	V	V	-

T4323 Vinets ursprung, kod

BMS ID	6572			
Definition	Vinets ursprung.			
Beskrivning	Anger land, region och underregion där ett vin har producerats.			
Exempel	FR_BORDEAUX_BERGERAC (Frankrike - Bordeaux - Bergerac)			
OBS!	Tillverkningsland är obligatorisk för alkoholhaltig dryck och ska alltid anges i <i>T0168 Tillverkningsland</i> .			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4323 Vinets ursprung			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	V	V	V	-

Skönhet och hygieninformation

Gruppen används för att ange specifik information om skönhets-, personlig vård- och hygienartiklar.

Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4345 Typ av formula, kod

BMS ID	6528			
Definition	Anger produktens formula.			
Exempel	LOTION (Lotion), MOUSSE_FOAM (Mousse/Skum)			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4345 Typ av formula			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4346 Appliceringstidpunkt, kod

BMS ID	6529			
Definition	Anger tidpunkten när produktens ska appliceras.			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4346 Appliceringstidpunkt			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4347 Produktfunktion hudvård, kod

BMS ID	6552			
Definition	Anger funktionen hos en hudvårdsprodukt.			
Exempel	ANTI_AGING (Anti-age), MOISTURISING (Fuktgivande), SUN_PROTECTION (Solskydd)			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4347 Produktfunktion hudvård			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4348 Hudtyp, kod

BMS ID	6553			
Definition	Anger hudtypen som produkten är avsedd för.			
Exempel	DRY_OR_DEHYDRATED (Torr)			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4348 Hudtyp			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4349 Produktfunktion hårvård, kod

BMS ID	6548			
Definition	Anger funktionen hos en hårvårdsprodukt.			
Exempel	ANTI_FRIZZ (För frissigt hår)			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4349 Produktfunktion hårvård			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4350 Hårtyp, kod

BMS ID	6549			
Definition	Anger hårtypen som produkten är avsedd för.			
Exempel	CURLY (Lockigt), DRY (Torrt), PERMANENT_WAVE (Permanentat)			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4350 Hårtyp			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4351 Naturlig hårfärg, kod

BMS ID	6550			
Definition	Anger den naturliga hårfärgen som produkten är avsedd för.			
Exempel	BLONDE (Blond)			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4351 Naturlig hårfärg			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

Skärminformation

Information om kapaciteten hos en skärm, till exempel en TV- eller datorskärm.

Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	-	-

T4298 Uppdateringsfrekvens skärm

BMS ID	3929			
Definition	Antal bilder per sekund, mäts i Hertz.			
Exempel	60 hertz			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	-	-

T4299 Skärmstorlek

BMS ID	3943			
Definition	Skärmens storleksmått			
Exempel	För skärmstorlek 48 tum: <ul style="list-style-type: none"> T4299 Skärmstorlek: 48 T3780 Måttenhet, kod: INH (Tum) 			
OBS!	Ange måttenhet enligt kodlista T3780 Måttenhet . Använd måttenhet INH (Tum) eller CMT (Centimeter).			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej		V	-	-

Information om medier

Information om vilken typ av media produkten tillhör och inom vilken genre; film, musik eller spel samt skräck, hårdrock, strategispel mm.

Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	-	-

T4287 Typ av genre, kod

BMS ID	217			
Definition	Typ av genre inom media.			
Beskrivning	En kategorisering av produkten baserat på dess innehåll.			
Exempel	Film: DRAMA_COMEDY (Dramakomedi), Spel: SIMULATION (Simulationsspel), Musik: HARD_ROCK (Hårdrock)			
Kodvärde	Ange enligt kodlista för typ av genre: <ul style="list-style-type: none"> T4288 Typ av genre (Film) T4289 Typ av genre (Spel) T4290 Typ av genre (Musik) 			
OBS!	Det är tillåtet att repetera termen för att ange att produkten har mer än en genre. Det är dock inte tillåtet att ange kodvärden från olika kodlistor. Till exempel, om ett eller flera värden anges från kodlistan <i>T4289 Typ av genre (Spel)</i> , är det inte tillåtet att även ange värden från <i>T4288 Typ av genre (Film)</i> eller från <i>T4290 Typ av genre (Musik)</i> .			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	-	-

Batteriinformation

Gruppen används för att redovisa information om inbyggda batterier.

Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	-	-

T3800 Ingår batterier

BMS ID	600			
Definition	Anger om batterier ingår eller inte ingår i artikeln.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	-	-

3801 Krävs batterier

BMS ID	601			
Definition	Anger om batterier krävs eller inte krävs för att driva artikeln.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	-	-

T3802 Finns inbyggda batterier

BMS ID	612			
Definition	Anger om artikeln innehåller eller inte innehåller inbyggda batterier.			
Beskrivning	Koden anger om de batterier som ingår i artikeln har byggts in i artikeln under tillverkning och inte kan bytas ut eller tas bort.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	-	-

T4750 Antal inbyggda batterier

BMS ID	617			
Definition	Antal batterier som har byggts in i artikeln under tillverkning.			
Beskrivning	I antalet ingår endast batterier som inte kan bytas ut eller tas bort.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	-	-

T3803 Batteriteknik, kod

BMS ID	613			
Definition	Anger typ av batteriteknik som används för artikeln.			
Beskrivning	Kan upprepas för varje typ av batteriteknik som ingår i artikeln.			
Exempel	LITHIUM_ION (Litiumjon), NICKEL_METAL_HYDRIDE (Nickel-metallhydrid, NiMH)			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T3803 Batteriteknik .			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	-	-

T3804 Batterityp, kod

BMS ID	614			
Definition	Anger typ av batteri som krävs för att driva artikeln.			
Beskrivning	Ska användas om <i>T3805 Antal batterier som krävs används</i> , eller om någon av <i>T3800 Ingår batterier</i> och <i>T3801 Krävs batterier</i> har värde <code>true</code> .			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T3804 Batterityp			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	-	-

T3805 Antal batterier som krävs

BMS ID	618			
Definition	Antal batterier som krävs för att driva artikeln.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	-	-

T4147 Batterivikt, värde

BMS ID	615			
Definition	Vikten för varje enskilt batteri som ingår eller som är inbyggt i artikeln.			
Beskrivning	Vikten anges i gram.			
Exempel	11.5			
OBS!	Ange måttenhet enligt kodlista T3780 Måttenhet .			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	-	-

Belysningsinformation

Information som är relaterad till belysningsartiklar som lampor, glödlampor etc.

Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4291 Typ av lampa, kod

BMS ID	1486			
Definition	Beskriver typ av lampa, som säljs separat eller är inbyggd i en produkt.			
Exempel	Kodvärden som används på den svenska marknaden: <ul style="list-style-type: none"> • HALOGEN (Halogen) • LED (LED) 			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4291 Typ av lampa			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O =Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4307 Typ av sockel

BMS ID	5463			
Definition	Beskrivning som anger vilken typ av sockel en ljuskälla har.			
Exempel	E27 GU10			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O =Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4292 Färgtemperatur

BMS ID	5930			
Definition	Beskriver ljuskällans färgtemperatur/ljuseffekt.			
Exempel	För färgtemperatur 2700 Kelvin: <ul style="list-style-type: none"> • T4292 Färgtemperatur: 2700 • T3781 Måttenheter för temperatur, kod: KEL (Kelvin) 			
OBS!	Ange måttenheter enligt kodlista T3781 Måttenheter för temperatur . Använd måttenheter_KEL (Kelvin).			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4293 Ljusflöde

BMS ID	5461			
Definition	Anger hur mycket ljus en ljuskälla avger.			
Exempel	För 450 Lux: <ul style="list-style-type: none"> • T4293 Ljusflöde: 450 • T3780 Måttenhet, kod: LUX (Lux) 			
OBS!	Ange måttenhet enligt kodlista T3780 Måttenhet .			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

Färg

Gruppen kan användas för att beskriva artikelns färg. Om artikeln har flera färger upprepas hela gruppen för varje färg.

Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T2241 Färgsystem, kod

BMS ID	6242			
Definition	Anger det färgsystem som används för att beskriva artikelns färg.			
Beskrivning	Färgssystemet beror av färgkodens värde. Används alltid tillsammans med <i>T2242 Färg, kod</i> .			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T2241 Färgsystem			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T2242 Färg, kod

BMS ID	3554			
Definition	Anger artikelns färg enligt aktuellt färgsystem.			
Beskrivning	Aktuellt färgssystem anges i <i>T2241 Färgsystem, kod</i> .			
Kodvärde	Kodvärden tillhandahålls av respektive kodlisteutgivare.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig	-	V	V	V

- = Tillämpas ej				
------------------	--	--	--	--

T2243 Färg

BMS ID	3552			
Definition	Beskrivning av artikelns färg i fritext			
Beskrivning	För att kunna ange en färgbeskrivning utan att ange ett kodvärde för färg, rekommenderas följande lösning: <i>T2241 Färgsystem, kod: 7 (Tilldelas av säljaren) T2242 Färg, kod: NO_CODE</i>			
OBS!	Endast en färg kan anges för artikeln, men samma färg kan anges på flera olika språk. Ett av språken ska vara svenska.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

Reglering

Gruppen används för att ange information om den reglering som gäller för artikeln.

Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T3825 Typ av reglering, kod

BMS ID	3070			
Definition	Anger typ av reglering eller föreskrift.			
Beskrivning	Används tillsammans med <i>T4308 Omfattas artikeln av reglering</i> .			
Exempel	FISH_AND_SEAFOOD_TRACEABILITY_REGULATION CONSUMER_PRODUCT_SAFETY FOOD_INFORMATION_REGULATION			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T3825 Typ av reglering			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T5039 Referens till reglering

BMS ID	3071			
Definition	Fritext som anger den specifika regleringen, utgiven av myndighet eller annan organisation, som gäller för artikeln.			
Exempel	Vid hänvisning till: <ul style="list-style-type: none"> • Upphandlingsmyndighetens upphandlingskriterier för exempelvis: Vegetabiliska fetter: Information om ursprung – enkla produkter, ange: 11010 (UHM) • Kaffe, te och kakao: EU-ekologisk vara, ange: 11009 (UHM) • EU:s kontrollförordning om kontroll av fisket och försäljningen, ange: EG 1224/2009 • EU:s förordning om obligatorisk märkningsinformation för djurfoder, ange: EG 767/2009 • EU:s förordning om saluföring och användning av sprängämnesprekursorer, ange: EC 2019 1148 			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T5040 Ansvarig för reglering

BMS ID	3072			
Definition	Den myndighet eller organisation som ansvarar för regleringen.			
Exempel	UHM Havs- och vattenmyndigheten			
OBS!	När Upphandlingsmyndigheten är ansvarig för regleringen anges förkortningen UHM.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T4308 Omfattas artikeln av reglering

BMS ID	3074			
Definition	Anger om artikeln omfattas av en reglering.			
Beskrivning	Används alltid tillsammans med <i>T3825 Typ av reglering, kod</i> .			
Exempel	<p>Om artikeln innehåller sprängämnesprekursorer som omfattas av restriktioner, ange:</p> <ul style="list-style-type: none"> <i>T3825 Typ av reglering, kod</i>: EXPLOSIVES_PRECURSORS_REGISTRATION (Sprängämnesprekursorer med restriktioner) <i>T4308 Omfattas artikeln av reglering</i>: True <p>Om artikeln innehåller sprängämnesprekursorer som omfattas av rapporteringskrav, ange:</p> <ul style="list-style-type: none"> <i>T3825 Typ av reglering, kod</i>: EXPLOSIVES_PRECURSORS_REPORTING (Sprängämnesprekursorer med rapporteringskrav) <i>T4308 Omfattas artikeln av reglering</i>: True 			
Kodvärde	<p>True – Artikeln omfattas av angiven reglering</p> <p>False – Artikeln omfattas inte av angiven reglering</p>			
OBS!	Termen används även tillsammans med <i>T4309 Innehållsnivå för reglerat ämne, kod</i> när en produkt innehåller sprängämnesprekursorer som är föremål för restriktioner i <i>T3825 Typ av reglering, kod</i> och som anges i bilaga I till EU - förordningen 2019/1148.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T4309 Innehållsnivå för reglerat ämne, kod

BMS ID	3075			
Definition	Anger innehållsnivå för det angivna reglerade ämnet.			
Beskrivning	Används när en produkt innehåller sprängämnesprekursorer som är föremål för restriktioner i <i>T3825 Typ av reglering, kod</i> och som anges i bilaga I till EU - förordningen 2019/1148.			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4309 Innehållsnivå för reglerat ämne			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

BMS ID	3087			
Definition	Typ av licens eller tillstånd utfärdad av ansvarig myndighet.			
Exempel	För Upphandlingsmyndighetens UHM-kriterier anges verifikationstyp exempelvis <code>Leverantörsförsäkran</code> . För Ovalen anges godkännandenummer, t.ex. <code>SV 1001 EG, UK 1234 EC, CZ 12345678 ES</code>			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T5042 Starttidpunkt för licens eller tillstånd

BMS ID	3086			
Definition	Datum och tidpunkt då en licens eller ett tillstånd börjar gälla.			
Beskrivning	För UHM-kriterier anges datum och tidpunkt då angivet kriterium uppfylls. Tidsangivelser ska vara i UTC-format (koordinerad universell tid) med en UTC-beteckning ("Z").			
Exempel	2017-07-08 T12:00:00Z			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

Certifieringsuppgifter

Gruppen kan användas för att ange information om vilka certifieringsstandarder artikeln uppfyller, eller vilka standarder som gäller för processerna genom vilka den tillverkas, anskaffas eller levereras

Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4497 Certifieringsstandard

BMS ID	667			
Definition	Namn på certifieringsstandarden eller typen av certifiering.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4441 Certifieringsorgan

BMS ID	665			
Definition	Namn på det certifierande organet.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4433 Typ av kompletterande partsidentitet för certifieringsorgan, kod

BMS ID	669			
Definition	Identifiering av en part med hjälp av en kod utöver GLN.			
Beskrivning	Används tillsammans med <i>T4444 Kompletterande identitet certifieringsorgan</i> .			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4433 Typ av kompletterande partsidentitet för certifieringsorgan			
OBS!	Denna term är en del av ECHO-datamodell, för mer vägledning och detaljerad information se: Common ECHO data model .			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	O	O	-

T4444 Kompletterande identitet certifieringsorgan

BMS ID	668			
Definition	Ytterligare identifiering av organisationen som utfärdade certifikatnumret som bekräftar att artikeln har genomgått certifiering.			
Beskrivning	Används tillsammans med <i>T4433 Typ av kompletterande partsidentitet för certifieringsorgan, kod</i>			
OBS!	Denna term är en del av ECHO-datamodell, för mer vägledning och detaljerad information se: Common ECHO data model .			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

Certifiering

Gruppen kan användas för att ange information om den certifiering som artikeln uppfyller.

Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4442 Certifikatnummer

BMS ID	685			
Definition	Nummer på certifikatet.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4493 Beskrivning av certifiering

BMS ID	7205			
Definition	Beskrivningen som ger mer information om typen av certifiering.			
Beskrivning	Ange exempelvis produkttyp, modell, som skrivet i certifikatet.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4494 Utfärdandetidpunkt för certifiering

BMS ID	680			
Definition	Datum och tidpunkt när certifikat har utfärdats för artikeln.			
Beskrivning	Tidsangivelser ska vara i UTC-format (koordinerad universell tid) med en UTC-beteckning ("Z").			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4496 Starttidpunkt för certifiering

BMS ID	683			
Definition	Datum och tidpunkt då certifikatet träder i kraft			
Beskrivning	Tidsangivelser ska vara i UTC-format (koordinerad universell tid) med en UTC-beteckning ("Z").			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4443 Sluttidpunkt för certifiering

BMS ID	682			
Definition	Datum och tidpunkt då certifikatet upphör att gälla.			
Beskrivning	Tidsangivelser ska vara i UTC-format (koordinerad universell tid) med en UTC-beteckning ("Z").			
Exempel	2029-05-31T00:00:00Z			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

Säkerhetsdatablad

Gruppen används för att ange information om säkerhetsdatablad.

Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4489 Starttidpunkt för säkerhetsdatablad

BMS ID	6287			
Definition	Datum och tidpunkt från och med innehållet i säkerhetsdatabladet är giltigt.			
Beskrivning	Tidsangivelser ska vara i UTC-format (koordinerad universell tid) med en UTC-beteckning ("Z").			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4490 Versionsnummer säkerhetsdatablad

BMS ID	6286			
Definition	Versionsnummret för säkerhetsdatabladet.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

GHS

Gruppen används för att ange information rörande GHS (Globally Harmonized System of Classification and Labelling of Chemicals).

Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T3745 Kemikaliemärkning enligt GHS, kod

BMS ID	3238			
Definition	Anger den symbol som illustrerar en artikels fysikaliska, hälso- och miljöfarliga egenskaper enligt GHS.			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T3745 Kemikaliemärkning enligt GHS			
Piktogram	Frätande			
	Miljöfarligt			
	Utropstecken			
	Exploderande bomb			
	Flamma			
	Flamma över cirkel			
	Gasbehållare			
	Hälsofara			
	Dödskalle med korsande benknotor			
Inget piktogram	-			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T5044 Signalord enligt GHS, kod

BMS ID	3237			
Definition	Anger artikelns signalord enligt GHS (Globalt Harmoniserat System) för klassificering och märkning av kemikalier.			
Beskrivning	Signalord används för att betona att en artikel har farliga egenskaper samt för att ange artikelns relativa farlighet. Läs mer i avsnittet Artikelinformation för att uppfylla CLP-förordningen .			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T5044 Signalord enligt GHS			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

Kemisk ingrediens

Gruppen används för att ange information om kemisk ingrediens.

Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4503 System för identifiering av kemiska ingredienser

BMS ID	3182			
Definition	Förvaltd lista över identifieringar av kemiska ingredienser.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4504 Identifiering av kemisk ingrediens

BMS ID	3188			
Definition	Ett unikt nummer för att identifiera ett kemiskt ämne.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4488 REACH registreringsnummer

BMS ID	3190			
Definition	Unikt registreringsnummer för ett kemiskt ämne för ett företag.			
Beskrivning	Numret utfärdas av Europeiska kemikaliemyndigheten (ECHA) och är unikt per kemiskt ämne.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

REACHinformation

Gruppen används för att ange REACHinformation.

Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4462 Är ämnet särskilt farligt

BMS ID	3143			
Definition	Anger om artikeln innehåller särskilt farliga ämnen (SVHC) enligt REACH, såsom definierat i artikel 57 i förordning (EG) nr 1907/2006.			
Kodvärde	true – ämnet är särskilt farligt false – ämnet är inte särskilt farligt			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4463 Är REACH relevant för artikeln

BMS ID	3144			
Definition	Anger om artikeln kan innehålla ingredienser som omfattas av REACH.			
Kodvärde	true – REACH är relevant för artikeln false – REACH är inte relevant för artikeln			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

Faroangivelse

Gruppen används för att ange på vilket sätt produkten är farlig. Om artikeln har flera faroangivelser upprepas hela gruppen för varje faroangivelse.

Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T5047 Faroangivelse, kod

BMS ID	3240			
Definition	Anger på vilket sätt produkten är farlig.			
Beskrivning	Läs mer i avsnittet Artikelinformation för att uppfylla CLP-förordningen .			
Kodvärde	Kodvärde anges enligt CLP-förordningen som finns på Kemikalieinspektionens webbplats, se www.kemi.se .			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T5048 Faroangivelse

BMS ID	3241			
Definition	Beskrivning i fritext som anger på vilket sätt produkten är farlig.			
Beskrivning	Texten ska vara exakt som på förpackningen. Läs mer i avsnittet Artikelinformation för att uppfylla CLP-förordningen .			
OBS!	Endast en faroangivelse kan anges för artikeln, men samma faroangivelse kan anges på flera olika språk. Ett av språken ska vara svenska.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

Skyddsangivelse

Gruppen används för att ange hur hälsa och miljö skyddas från farliga produkter. Om artikeln har flera skyddsangivelser upprepas hela gruppen för varje skyddsangivelse.

Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T5049 Skyddsangivelse, kod

BMS ID	3244			
Definition	Anger hur hälsa och miljö skyddas från farliga produkter.			
Beskrivning	Läs mer i avsnittet Artikelinformation för att uppfylla CLP-förordningen .			
Kodvärde	Kodvärde anges enligt CLP-förordningen som finns på Kemikalieinspektionens webbplats, se www.kemi.se .			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T5050 Skyddsangivelse

BMS ID	3245			
Definition	Beskrivning i fritext som anger hur hälsa och miljö skyddas från farliga produkter.			
Beskrivning	Efter angiven skyddsangivelse i text anges den blandning eller det ämne som skyddsangivelsen avser. Blandningen eller ämnet ska finnas märkt på förpackningen i anslutning till skyddsangivelsen. Texten ska vara exakt som på förpackningen. Läs mer i avsnittet Artikelinformation för att uppfylla CLP-förordningen .			
OBS!	Endast en skyddsangivelse kan anges för artikeln, men samma skyddsangivelse kan anges på flera olika språk. Ett av språken ska vara svenska.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

Material

Gruppen används för att ange detaljer om material som använts för att tillverka artikeln.

Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4363 Del av artikel

BMS ID	3443			
Definition	Beskrivning av vilken del av artikeln som materialet avser.			
Exempel	Foder för fodret i en jacka Handtag för handtaget på en stekpanna			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4379 Är avsedd för engångsbruk

BMS ID	8520			
Definition	Anger om artikeln eller förpackningen är av engångstyp och avsedd att användas endast en gång innan den slängs eller återvinns.			
Beskrivning	Denna term kan fyllas i för artiklar som omfattas av engångsplastdirektivet.			
Exempel	Engångsartiklar kan till exempel vara tvättservetter eller plastmuggar.			
Kodvärde	true – avsedd för engångsbruk false – ej avsedd för engångsbruk			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4391 Kan materialen lätt separeras

BMS ID	8521			
Definition	Anger om materialet kan separeras manuellt utan hjälpmedel.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4380 Antal ingående delar per material

BMS ID	8522			
Definition	Antal ingående delar per material som artikeln består av.			
Beskrivning	Denna term kan fyllas i för artiklar som omfattas av engångsplastdirektivet.			
Exempel	För plastmuggar av engångstyp, ange antal plastmuggar.			
OBS!	Avser artikelns ingående delar per material. Förpackningens ingående delar per material anges i <i>T4383 Antal ingående förpackningsdelar per material</i> .			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4364 Materialbeskrivning

BMS ID	6280			
Definition	Används för att ange de material som används i hållbara produkter.			
Beskrivning	Ange materialbeskrivningen som den anges på produkten eller dess etikett.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4365 Material, kod

BMS ID	3454			
Definition	Anger vilket material som artikeldelen består av.			
Beskrivning	Används alltid tillsammans med <i>T4367 Material i procent</i> . Termen kan upprepas om artikeln består av flera olika material.			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4365 Material			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4366 Materialinnehåll

BMS ID	3455			
Definition	Beskrivning av vilket material som artikeln är tillverkad av.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4367 Material i procent

BMS ID	3457			
Definition	Beskriver i procent, andelen av ett material som artikeln är tillverkad av.			
Beskrivning	Används alltid tillsammans med <i>T4365 Material, kod</i> . Termen kan upprepas om artikeln består av flera olika material.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4368 Materialets trådtäthet

BMS ID	3458			
Definition	Används för att ange trådtätheten på material (tyg) för en artikel.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4369 Materialets vikt

BMS ID	3460			
Definition	Vikt för respektive material för artikeln.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4370 Denier

BMS ID	6565			
Definition	Denier är ett mått för trådtjocklek för textilier.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4402 Materialets densitet

BMS ID	8641			
Definition	Materialets densitet uttryckt som dess massa per volymenhet.			
Exempel	För papper, kartong eller tyg där densitet anges i vikt per kvadratmeter – exempel där vikten är 150 g per kvadratmeter: <ul style="list-style-type: none"> • T4402 Materialets densitet: 150 • T3780 Måttenhet: GM (Gram per kvadratmeter) 			
OBS!	Avser densitet på artikelns material. Förpackningsmaterialets densitet anges i T4404 Förpackningsmaterialets densitet, kod. Ange måttenhet enligt kodlista T3780 Måttenhet .			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4382 Materialets råvara, kod

BMS ID	8525			
Definition	Anger typen av råvara eller återvunnet material som artikeln är tillverkad av.			
Beskrivning	Obligatorisk när T4381 Materialets råvara i procent används. Termen kan upprepas om artikeln består av flera olika råvaror.			
Exempel	RECYCLED (Återvunnet)			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4382 Materialets råvara .			
OBS!	Avser artikelns material. Förpackningens material anges i T4285 Förpackningsmaterialets råvara, kod.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4381 Materialets råvara i procent

BMS ID	8524			
Definition	Beskriver i procent, andelen av en råvara eller återvunnet material som artikeln är tillverkad av.			
Beskrivning	Används tillsammans med T4382 Materialets råvara, kod för att ange andelen av en råvara eller återvunnet material som artikeln är tillverkad av, i procent. Termen kan upprepas om artikeln består av flera olika råvaror. Ange ett värde mellan 1 och 100.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

Förpackning

Gruppen används för att ange vilken typ av förpackning som avses, till exempel flaska eller låda, samt om förpackningen är returnerbar och eventuell pant som ingår för artikeln.

Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	O	O	O

T0189 Villkor för förpackningsmaterial, kod

BMS ID	2177			
Definition	Anger om leverantören har eller inte har betalt avgift för återvinning av förpackningsmaterialet.			
Beskrivning	Används endast om avgift för förpackningsmaterial är betald. Normalt har alla artiklar i en artikelhierarki samma status, det vill säga, avgiften är betald eller inte betald för alla artiklar i en hierarki. Undantag är artikelhierarkier där det ingår returförpackningar eller oförpackade artiklar. Läs mer i Guiden för Förpackningsmaterial .			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T0189 Villkor för förpackningsmaterial			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T0137 Förpacknings-/kollityp, kod

BMS ID	2186			
Definition	Anger typ av förpackning eller kolli i vilken artikeln är emballerad.			
Beskrivning	Förpackningstypen är viktig information för att logistiken ska fungera. Flera köpare plockar artiklar automatiskt med en robot. Om en artikel inte kan plockas automatiskt, utan måste handplockas på grund av att förpackningstypen kräver det, behöver köparen få veta detta i förväg. Förpackningstypen används även vid hyllplanering. Vissa förpackningstyper, som till exempel takåsförpackningar, går inte att stapla på varandra. Andra förpackningstyper, som rullpack, behöver en kant på hyllan för att inte rulla av. Primärt används termen för att ange huvudsaklig förpacknings-/kollityp. För att ange artikelns olika förpackningsdelar rekommenderas <i>T4354 Förpackningsdel, kod</i> . Läs mer i Guiden för Förpackningsmaterial .			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T0137 Förpacknings-/kollityp			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	O	O	O

T4124 Förpackningsfunktion, kod

BMS ID	2167			
Definition	Anger särskilda förpackningsfunktioner.			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4124 Förpackningsfunktion			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T4237 Förpackningsegenskap, kod

BMS ID	2166			
Definition	Beskriver särskilda förpackningsegenskaper för att underlätta användningen av artikel.			
Beskrivning	Kodlistan syftar till att beskriva mer detaljerat om förpackningens egenskaper. En förpackningsegenskap underlättar konsumentens användning av artikeln. Förpackningsegenskapen påverkar inte valet av förpacknings-/kollityp i T0137.			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4237 Förpackningsegenskap			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T2244 Plattformstyp, kod

BMS ID	2181			
Definition	Anger vilken typ av lastbärare som används för artikeln.			
Beskrivning	Används när kodvärdet för <i>T0137 Förpacknings-/kollityp, kod</i> är PX (Pall) eller PB (Pallbox).			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T2244 Plattformstyp			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T4454 Villkor för plattform, kod

BMS ID	2180			
Definition	Anger om pallen är uthyrd, utbytbar, mot deposition eller engångspall (ej återanvändbar).			
Kodvärde	Ange enligt kodlista: T4454 Villkor för plattform			
OBS!	Denna term är en del av ECHO-datamodell, för mer vägledning och detaljerad information se: Common ECHO data model .			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T2207 Är artikeln en exponeringsenhet

BMS ID	151			
Definition	Anger om artikeln är en exponeringsenhet eller ej.			
Beskrivning	Används endast när artikeln är en exponeringsenhet. Om termen inte används innebär det att artikeln inte är en exponeringsenhet.			
Kodvärde	true – exponeringsenhet false – ej exponeringsenhet			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	-	V	V

T4372 Förpackningens hållbarhetsegenskap, kod

BMS ID	2176			
Definition	Egenskap hos förpackningen som bidrar till hållbarhet.			
Beskrivning	Används för att informera om förpackningens specifika egenskaper kring hållbarhet.			
Exempel	CARBON_NEUTRAL (Koldioxidneutral)			
OBS!	Avser egenskaper om förpackningen som angetts i <i>T0137 Förpacknings-/kollityp, kod</i> , det vill säga hela förpackningen och inte de olika ingående materialen. Egenskaper för enskilda material anges i <i>T4285 Förpackningsmaterialets råvara, kod</i>			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4372 Förpackningens hållbarhetsegenskap			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T0277 Är förpackningen returnerbar

BMS ID	2308			
Definition	Anger om artikelns förpackning är returnerbar oavsett med eller utan avgift			
Beskrivning	Vissa, men inte alla returnerbara förpackningar har pant. Exempel på returemballage är returflaska, back för bröd, mejerivagn och europapall. Läs mer i Guiden för Förpackningsmaterial .			
Kodvärde	true – returnerbart emballage false – ej returnerbart emballage			
OBS!	Om kodvärdet för <i>T0277 Är förpackningen returnerbar</i> = true, ska <i>T0148 Pant för returnerbar förpackning</i> alltid anges.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

Pant

Gruppen används endast om artikeln har pant och om värdet är true för *T0277 Är förpackningen returnerbar*, det vill säga om förpackningen kan returneras för återanvändning.

Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T3828 Returlastbärarens identitet, GRAI

BMS ID	2277			
Definition	Returlastbärarens identitet enligt GS1s identifieringssystem.			
Beskrivning	GRAI (Global Returnable Asset Identifier, GS1-returlastbärarens identitet) används för att numrera enskilda returlastbärare i retursystem, till exempel plastpallar och gascylindrar med unika identiteter. Identiteten kan kopplas till information om en enskild enhet och är speciellt lämplig för lastbärare med höga krav på spårbarhet, som till exempel transportlådor för läkemedel. GRAI består av en inledande siffra noll (0), GS1 Företagsprefix, ett löpnummer, en kontrollsiffra och ett valfritt serienummer.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T0148 Pant för returnerbar förpackning, kod

BMS ID	2293			
Definition	Anger vilken pant som gäller för den returnerbara förpackningen.			
Beskrivning	<p>Pantkoden kan användas som artikelidentitet för lastbärare eller förpackningar vid leveransavisering och fakturering.</p> <p>Genom att ange en pantkod förvarnar säljaren om att "pant" kommer att finnas med på fakturan. Det underlättar vid till exempel matchning av fakturan mot beställningen eller om artikeln ska säljas vidare.</p>			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T0148 Pant för returnerbar förpackning			
OBS!	<p>Koden ska alltid anges om <i>T0277 Är förpackningen returnerbar = true</i></p> <p>Koden används även för returnerbara lastbärare och förpackningar som inte har pant.</p> <p>För dryck är det de konsumentartiklar som är registrerade som pantartiklar hos Pantamera som ska anges i T0148.</p> <p>Typ av pall får inte ändras utan att artikeln ges ett nytt GTIN. Exempel, EUR-pall ändras till SRS-pall eller vice versa.</p>			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T4125 Antal ingående returnerbara enheter, värde

BMS ID	2281			
Definition	Antal ingående returnerbara enheter som ingår i en artikel.			
Beskrivning	Används när flera exemplar av ett pantbelagt returemballage ingår i en artikel. Termen behöver inte användas när endast ett pantbelagt returemballage ingår i en artikel. Om antal returnerbara enheter inte anges förutsätts antalet vara 1.			
Exempel	10 brätten på en bryggeripall. Antal ingående returnerbara enheter: 10.			
OBS!	Ange måttenhet enligt kodlista T3780 Måttenhet . Använd måttenhet H87 (styck).			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

Förpackningsmaterial

Gruppen används för att ange information om förpackningsmaterial. Producenter har ett ansvar för att förpackningar återvinns samt för att tillhörande avgifter betalas. Eftersom avgifter varierar beroende på förpackningens egenskaper kan det vara relevant att ange information om dessa.

Om förpackningen innehåller flera material anges kod och vikt en gång för varje ingående material.

Läs mer om hur termerna i gruppen används i den separata [Guiden för Förpackningsmaterial](#).

Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T1188 Förpackningsmaterial, kod

BMS ID	2206			
Definition	Anger vilket förpackningsmaterial som förpackningen består av.			
Beskrivning	<p>Köparen kan behöva veta förpackningsmaterial och dess egenskaper. Kontrollera med din köpare vilka krav de ställer kring förpackningsmaterial.</p> <p>Används alltid tillsammans med <i>T1189 Förpackningsmaterialets vikt, värde</i>.</p> <p>Om en artikel består av olika förpackningsmaterial kan förpackningsmaterialet fyllas i flera gånger per artikel.</p> <p>Observera att förpackningsmaterial inte behöver fyllas i när:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Artikeln inte har något förpackningsmaterial, till exempel en bakpotatis • Artikeln har returemballage som därmed inte ska gå till återvinning <p>Läs mer i Guiden för Förpackningsmaterial.</p>			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T1188 Förpackningsmaterial			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T1189 Förpackningsmaterialets vikt, värde

BMS ID	2214			
Definition	Vikt per respektive förpackningsmaterial för artikeln			
Beskrivning	Obligatorisk när <i>T1188 Förpackningsmaterial, kod</i> används. Läs mer i Guiden för Förpackningsmaterial .			
Exempel	870			
OBS!	Ange måttenhet enligt kodlista T3780 Måttenhet . Använd måttenhet: GRM (Gram).			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T4374 Förpackningsmaterialklassificering, kod

BMS ID	2220			
Definition	Anger om förpackningsmaterialet är flexibelt eller styvt.			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4374 Förpackningsmaterialklassificering			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T4243 Förpackningsmaterialets färg, kod

BMS ID	2228			
Definition	Anger förpackningsmaterialets färg.			
Beskrivning	Förpackningsmaterialets färg kan vara av vikt vid t.ex. återvinning av plaster, eftersom återvinningskostnad varierar beroende på färg. Termen avser konsumentförpackning.			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4243 Förpackningsmaterialets färg			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T4354 Förpackningsdel, kod

BMS ID	7115			
Definition	Anger förpackningsdel.			
Beskrivning	<p>Koden kan användas för att redovisa enskilda delar av en förpackning. Förpackningsdelen kan sedan redovisas tillsammans med sitt material till exempel vid hållbarhetsuppföljning och rapportering.</p> <p>Förpackningsmaterialet redovisas i <i>T1188 Förpackningsmaterial</i> och <i>T1189 Förpackningsmaterialets vikt</i>.</p>			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4354 Förpackningsdel			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T4426 Är förpackningsdel avsett för livsmedelskontakt

BMS ID	8596			
Definition	Anger om ett förpackningselement är avsett att komma i kontakt med livsmedel, antingen direkt eller indirekt.			
Beskrivning	Detta omfattar fall där förpackningselementet är avsett att komma i kontakt med livsmedel, redan är i kontakt med livsmedel, eller rimligen kan förväntas komma i kontakt med livsmedel eller överföra sina beståndsdelar till livsmedel under normala eller förutsebara användningsförhållanden.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4355 Förpackningsmaterialets återvinningsnummer, kod

BMS ID	7117			
Definition	Anger återvinningsnummer, t.ex. EU-kommissionens identifieringssystem för förpackningsmaterial.			
Beskrivning	Anger vilket återvinningsnummer artikeln är märkt med.			
Exempel	22 (Papper) 70 (Ofärgat glas)			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4355 Förpackningsmaterialets återvinningsnummer			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T4371 Är förpackningsmaterialet återvinningsbart

BMS ID	2207			
Definition	Anger om förpackningsmaterialet kan återvinnas eller återanvändas			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T4283 Förpackningens täckta yta i procent

BMS ID	6303			
Definition	Förpackningens yta, i procent, som täcks av etikett, tryck eller lack.			
Beskrivning	<p>Används alltid tillsammans med <i>T4284 Typ av etikett eller tryck på förpackningen, kod</i>.</p> <p>Ange ett värde mellan 1 och 100.</p> <p>Läs mer i Guiden för Förpackningsmaterial.</p>			
Exempel	50			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4284 Typ av etikett eller tryck på förpackningen, kod

BMS ID	6304			
Definition	Typ av etikett eller tryck på förpackningen			
Beskrivning	<p>Obligatorisk om <i>T4283 Förpackningens täckta yta i procent</i> används.</p> <p>Läs mer i Guiden för Förpackningsmaterial.</p>			
Exempel	LABEL_ON_PACKAGING (Etikett på förpackning)			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4284 Typ av etikett eller tryck på förpackningen			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4383 Antal ingående förpackningsdelar per material

BMS ID	8530			
Definition	Antal ingående delar per material som förpackningen består av.			
Beskrivning	Används när det finns behov av att veta inneliggande förpackningars antal. Används främst för produkter som har flera förpackade inneliggande produkter.			
Exempel	För en godispåse med 20 chokladbitar omslutna i aluminium och plast anges: <ul style="list-style-type: none"> • T1188 Förpackningsmaterial: METAL_ALUMINIUM • T4383 Antal ingående förpackningsdelar per material: 20 • T1188 Förpackningsmaterial: PLASTIC_OTHER • T4383 Antal ingående förpackningsdelar per material: 20 			
OBS!	Avser förpackningens ingående delar per material. Artikelns ingående delar per material anges i T4380 Antal ingående delar per material.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4384 Förpackningsmaterialets limmängd, värde

BMS ID	8531			
Definition	Anger den totala mängd lim som används för att binda eller sammanfoga två eller flera ytor.			
OBS!	Ange måttenhet enligt kodlista T3780 Måttenhet .			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4385 Löslighet för förpackningsmaterialets lim, kod

BMS ID	8534			
Definition	Anger hur limmet kan lösas upp eller minska limmets vidhäftningsstyrka.			
Exempel	WATER_SOLUBLE (Vattenlösligt)			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4385 Löslighet för förpackningsmaterialets lim			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4386 Förpackningsmaterialets lim, kod

BMS ID	8536			
Definition	Anger det lim som används i artikelns förpackning eller förpackningsmaterial.			
Beskrivning	Avser lim som fäster material eller delar på förpackningen, exempelvis en limmad etikett och inte lim som används i själva förpackningsmaterialet.			
Exempel	HOT_MELT (Hotmelt)			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4386 Förpackningsmaterialets lim			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4405 Tillämpad process förpackningsmaterial, kod

BMS ID	2209			
Definition	Anger den process/er som tillämpas på förpackningsmaterialet eller används vid tillverkningen av förpackningsmaterialet för att modifiera/förstärka dess egenskaper.			
Beskrivning	Används tillsammans med <i>T4403 Materialkomposition flerskiktsfilm, kod</i> för att ange tillämpad process för förpackningsmaterialet.			
Exempel	LAMINATED_WITH_ADHESIVE (Laminerad med lim)			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4405 Tillämpad process förpackningsmaterial			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T4403 Materialkomposition flerskiktsfilm, kod

BMS ID	8646			
Definition	Anger om flerskiktsfilmen kan anses vara sammansatt av ett mono- eller multimaterial.			
Beskrivning	Används tillsammans med <i>T4405 Tillämpad process förpackningsmaterial, kod</i> för att ange flerskiktsfilmens materialkomposition.			
Exempel	MULTI_MATERIAL (Multimaterial)			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4403 Materialkomposition flerskiktsfilm			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4404 Förpackningsmaterialets densitet

BMS ID	8648			
Definition	Förpackningsmaterialets densitet uttryckt som dess massa per volymenhet.			
Exempel	Material med densiteten 0,92 g per kubikcentimeter: <ul style="list-style-type: none"> • <i>T4404 Förpackningsmaterialets densitet: 0.92</i> • <i>T3780 Måttenhet: 23</i> (Gram per kubikcentimeter) 			
OBS!	Avser densitet på förpackningsmaterialet. Densitet för artikelns material anges i <i>T4402 Materialets densitet, kod</i> . Ange måttenhet enligt kodlista T3780 Måttenhet .			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4412 Tillsats förpackningsmaterial

BMS ID	8660			
Definition	Namn på tillsatser som ingår eller inte ingår i förpackningsmaterialet. Anges i fritext.			
Beskrivning	Används alltid tillsammans med <i>T4413 Innehållsnivå förpackningsmaterial, kod</i> .			
Exempel	För ett förpackningsmaterial som är tillverkat av plast och innehåller icke värmestabila additiv anges: <ul style="list-style-type: none"> • <i>T1188 Förpackningsmaterial, kod: PLASTIC_OTHER</i> (Plast) • <i>T4412 Tillsats förpackningsmaterial: Icke värmestabila additiv</i> • <i>T4413 Innehållsnivå förpackningsmaterial, kod: CONTAINS</i> (Innehåller) 			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4413 Innehållsnivå förpackningsmaterial, kod

BMS ID	8661			
Definition	Anger innehållsnivå av den angivna tillsatsen i förpackningsmaterialet.			
Beskrivning	Används alltid tillsammans med <i>T4412 Tillsats förpackningsmaterial</i> .			
Exempel	<p>För ett förpackningsmaterial som är tillverkat av plast och innehåller icke värmestabila additiv anges:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>T1188 Förpackningsmaterial, kod: PLASTIC_OTHER</i> (Plast) • <i>T4412 Tillsats förpackningsmaterial: Icke värmestabila additiv</i> • <i>T4413 Innehållsnivå förpackningsmaterial, kod: CONTAINS</i> (Innehåller) 			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4413 Innehållsnivå förpackningsmaterial			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4285 Förpackningsmaterialets råvara, kod

BMS ID	6306			
Definition	Beskriver typen av råvara eller återvunnet material som ett förpackningsmaterial är tillverkat av.			
Beskrivning	Obligatorisk när <i>T4286 Förpackningsmaterialets råvara, i procent</i> används.			
Exempel	BIOLOGICAL_PLASTIC (Biobaserad plast)			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4285 Förpackningsmaterialets råvara			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4286 Förpackningsmaterialets råvara, i procent

BMS ID	6307			
Definition	Beskriver i procent, andelen av en råvara eller återvunnet material som förpackningsmaterialet är tillverkat av.			
Beskrivning	Används tillsammans med <i>T4285 Förpackningsmaterialets råvara, kod</i> för att ange förpackningsmaterialets råvara i procent. Termparet ska upprepas om förpackningsmaterialet består av flera olika råvaror. Ange ett värde mellan 1 och 100.			
Exempel	60			
OBS!	Om termen används måste råvaror uppges till 100 %. Det innebär att termparet måste upprepas tills summan av alla råvarors procentsats är 100.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

Kompositmaterial detalj

Gruppen används för att ange information om förpackningens multi-/kompositmaterial.

Läs mer om hur termerna i gruppen används i den separata [Guiden för Förpackningsmaterial](#).

Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T4394 Förpackningsmaterial (komposit), kod

BMS ID	2237			
Definition	Anger vilket multi-/kompositmaterial som förpackningen består av.			
Beskrivning	Köparen kan behöva veta förpackningsmaterial och dess egenskaper. Kontrollera med din köpare vilka krav de ställer kring förpackningsmaterial. Termen är obligatorisk om <i>T4395 Förpackningsmaterialets vikt (komposit), värde</i> är ifyllt. Om en artikel består av olika förpackningsmaterial kan förpackningsmaterialet fyllas i flera gånger per artikel. Läs mer i Guiden för Förpackningsmaterial .			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4394 Förpackningsmaterial (komposit) .			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T4395 Förpackningsmaterialets vikt (komposit), värde

BMS ID	2238			
Definition	Vikt per respektive förpackningsmaterial för artikeln.			
Beskrivning	Används alltid tillsammans med <i>T4394 Förpackningsmaterial (komposit), kod</i> . Läs mer i Guiden för Förpackningsmaterial .			
Exempel	870			
OBS!	Ange måttenhet enligt kodlista T3780 Måttenhet ., Använd måttenhet GRM (Gram).			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T4396 Förpackningsmaterialets färg (komposit), kod

BMS ID	2250			
Definition	Anger förpackningsmaterialets färg.			
Beskrivning	Förpackningsmaterialets färg kan vara av vikt vid t.ex. återvinning av plaster, eftersom återvinningskostnad varierar beroende på färg. Termen avser konsumentförpackning.			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4396 Förpackningsmaterialets färg (komposit)			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T4397 Förpackningsmaterialets råvara (komposit), kod

BMS ID	6311			
Definition	Beskriver typen av råvara eller återvunnet material som förpackningsmaterialet är tillverkat av.			
Beskrivning	Obligatorisk när <i>T4398 Förpackningsmaterialets råvara i procent (komposit)</i> används.			
Exempel	BIOLOGICAL_PLASTIC (Biobaserad plast/Bioanskaffad plast)			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4397 Förpackningsmaterialets råvara (komposit)			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4398 Förpackningsmaterialets råvara i procent (komposit)

BMS ID	6312			
Definition	Beskriver i procent, andelen av en råvara eller återvunnet material som förpackningsmaterialet är tillverkat av.			
Beskrivning	Används tillsammans med <i>T4397 Förpackningsmaterialets råvara (komposit)</i> , kod för att ange förpackningsmaterialets råvara i procent. Termparet kan upprepas om förpackningsmaterialet består av flera olika råvaror. Ange ett värde mellan 1 och 100.			
Exempel	60			
OBS!	Om termen används måste råvaror uppges till 100 %. Det innebär att termparet måste upprepas tills summan av alla råvarors procentsats är 100.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4387 Förpackningspåstående, kod

BMS ID	8539			
Definition	Anger tillverkningsegenskap kopplad till förpackningspåstående.			
Beskrivning	Används tillsammans med <i>4390 Typ av förpackningspåstående</i> för att ange förpackningens tillverkningsegenskap.			
Exempel	En förpackning är delvis tillverkad av återvunnet material. <ul style="list-style-type: none"> <i>T4390 Typ av förpackningspåstående</i>, kod: PARTIALLY_MADE_WITH (Delvis tillverkad med/från) <i>T4387 Förpackningspåstående</i>, kod: RECYCLED_MATERIAL (Återvunnet material) 			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4387 Förpackningspåstående			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4388 Är förpackningspåstående märkt på förpackningen

BMS ID	8541			
Definition	Förpackningen är märkt med ett förpackningspåstående.			
Beskrivning	Förpackningen är märkt med information som angetts i <i>T4390 Typ av förpackningspåstående</i> , kod och <i>T4387 Förpackningspåstående</i> , kod.			
Kodvärde	true – märkt med förpackningspåstående false – ej märkt med förpackningspåstående			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig	-	V	V	-

- = Tillämpas ej				
------------------	--	--	--	--

T4389 Är förpackningspåstående reglerat

BMS ID	8542			
Definition	Anger om förpackningspåståendet är reglerat.			
Beskrivning	Kan användas när <i>T4390 Typ av förpackningspåstående, kod</i> och <i>T4387 Förpackningspåstående, kod</i> är ifyllt för att ange om förpackningspåståendet är reglerat.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4390 Typ av förpackningspåstående, kod

BMS ID	8543			
Definition	Anger typ av förpackningspåstående.			
Beskrivning	Används för att visa i vilken grad en förpackning är tillverkad enligt kodvärdet som anges i <i>T4387 Förpackningspåstående, kod</i> .			
Exempel	En förpackning är delvis tillverkad av återvunnet material: <ul style="list-style-type: none"> • <i>T4390 Typ av förpackningspåstående, kod</i>: PARTIALLY_MADE_WITH (Delvis tillverkad med/från) • <i>T4387 Förpackningspåstående, kod</i>: RECYCLED_MATERIAL (Återvunnet material) 			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4390 Typ av förpackningspåstående			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

Mått

Gruppen används för att ange diverse mått och vikter för artikeln samt för att ange jämförmängd för färdigvara för artikeln.

Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	O	O	O

T4017 Artikelns bredd, värde

BMS ID	3739			
Definition	Artikelns mått i horisontalled från artikelns ena sida till den andra sidan, inklusive emballage.			
Beskrivning	<p>Artikelns bredd får inte ändras mer än 20 % utan att artikeln ges ett nytt GTIN (GS1-artikelnnummer). Läs mer om GS1s GTIN-regelverk i avsnitt GTIN- regler samt på www.gs1.se/GTIN.</p> <p>Måttet anges i millimeter (mm).</p>			
Exempel	225			
OBS!	Ange måttenhet enligt kodlista T3780 Måttenhet .			
Läs mer	Se GS1 Standard för mätning av förpackningar och produkter , för det fullständiga regelverket för bestämning av en artikels mått.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	O	O	O

T4019 Artikelns höjd, värde

BMS ID	3725			
Definition	Artikelns mått i vertikalled från artikelns lägsta punkt till dess högsta punkt, inklusive emballage.			
Beskrivning	<p>Om förpackningstypen är en pall (hel- eller halvpall) ingår pallens höjd i måttet. Artikelns höjd får inte ändras mer än 20 % utan att artikeln ges ett nytt GTIN (GS1-artikelnnummer). Läs mer om GS1s GTIN-regelverk på www.gs1.se/GTIN.</p> <p>Måttet anges i millimeter (mm)</p>			
Exempel	150			
OBS!	Ange måttenhet enligt kodlista T3780 Måttenhet .			
Läs mer	Se GS1 Standard för mätning av förpackningar och produkter , för det fullständiga regelverket för bestämning av en artikels mått.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	O	O	O

T4018 Artikelns djup, värde

BMS ID	3721			
Definition	Artikelns mått från framsida till baksida.			
Beskrivning	Artikelns djup får inte ändras mer än 20 % utan att artikeln ges ett nytt GTIN (GS1-artikelnummer). Läs mer om GS1s GTIN-regelverk på www.gs1.se/GTIN . Måttet anges i millimeter (mm).			
Exempel	330			
OBS!	Ange måttenhet enligt kodlista T3780 Måttenhet .			
Läs mer	Se GS1 Standard för mätning av förpackningar och produkter , för det fullständiga regelverket för bestämning av en artikels mått.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	O	O	O

T4362 Typ av storleksmått, kod

BMS ID	7230			
Definition	Anger typ av storleksmått eller storleksbeskrivning.			
Beskrivning	Används tillsammans med <i>T4361 Storleksmått, värde</i> för att ange dimensionen för en specifik del av produkten. Det kan vara kapaciteten för ett vinglas eller storleken på matlagingsyta. Används alltid tillsammans med <i>T4361 Storleksmått, värde</i> . Läs mer i Mätguide för T4362 Typ av storleksmått, kod .			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4362 Typ av mått för storlek			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4361 Storleksmått, värde

BMS ID	7222			
Definition	Värde för storleksmått			
Beskrivning	Används tillsammans med <i>T4362 Typ av storleksmått</i> , kod för att ange dimensionen för en specifik del av produkten. Det kan vara kapaciteten för ett vinglas eller storleken på matlagningssyta.			
	Används alltid tillsammans med <i>T4362 Typ av storleksmått</i> , kod.			
Exempel	Ett vinglas som rymmer 20 cl: <ul style="list-style-type: none"> • T4362 Typ av storleksmått, kod: LIQUID_CAPACITY (Volym för vätska) • T4361 Storleksmått, värde: 200 • T3780 Måttenhet, kod: MLT (Milliliter) 			
OBS!	Ange måttenhet enligt kodlista T3780 Måttenhet . Välj måttenhet beroende på typ av storleksmått.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4020 Artikelns bruttovikt, värde

BMS ID	3777			
Definition	Artikelns bruttovikt inklusive allt innehåll och förpackningsmaterial.			
Beskrivning	<p>För att kunna planera transporter är det mycket viktigt att veta hur mycket artiklarna väger eftersom lastbilar har en övre gräns för hur tungt gods de kan frakta. I artikelns bruttovikt ingår allt förpackningsmaterial för artikeln. På toppnivå ingår även lastbärarens, vanligtvis pallens, vikt i bruttovikten.</p> <p>På pallnivå ingår pallens vikt i bruttovikten.</p> <p>Artikelns bruttovikt får inte ändras mer än 20 % utan att artikeln ges ett nytt GTIN (GS1-artikelnummer). Läs mer om GS1s GTIN-regelverk på www.gs1.se/GTIN.</p> <p>Bruttovikt anges i gram.</p>			
Exempel	265000			
OBS!	Ange måttenhet enligt kodlista T3780 Måttenhet .			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T4330 Artikelns nettovikt, värde

BMS ID	3779			
Definition	Artikelns nettovikt			
Beskrivning	Används för att redovisa artikelns nettovikt exklusive förpackningsmaterial. Främst avsedd för kosmetikbranschen. Nettovikt anges i gram.			
Exempel	Ett nagellack med nettoinnehåll 5 ml och nettovikt 10 g: <ul style="list-style-type: none"> • T0082 Nettoinnehåll, värde: 5 • T3780 Måttenhet, kod: MLT (Milliliter) • T4330 Artikelns nettovikt, värde: 10 • T3780 Måttenhet, kod: GRM (Gram) 			
OBS!	Ange måttenhet enligt kodlista T3780 Måttenhet .			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	V	V	V	-

T0190 Förpackningsvikt, värde

BMS ID	2178			
Definition	Vikten på artikelns förpackning			
Beskrivning	Anges i gram. Observera att ingående artiklars vikt eller emballagevikt inte ska räknas med i artikelns förpackningsvikt. För exponerings- och displayförpackningar ska den totala förpackningsvikten anges, det vill säga, inklusive eventuella pallar osv. Inneliggande förpackningars vikt och deras emballagevikt ska inte räknas med. Termen är obligatorisk för artiklar på mellannivå om kodvärdet för T0137 Förpacknings-/kollityp, kod inte är "oförpackad".			
Exempel	10500			
OBS!	Ange måttenhet enligt kodlista T3780 Måttenhet . Använd måttenhet GRM (Gram).			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	-	V	V

T4201 Artikelns plattformshöjd, värde

BMS ID	2201			
Definition	Höjden på artikelns plattform.			
Beskrivning	<p>Värde anges i denna term om inte aktuell plattformshöjd kan anges på annat sätt. Om måttet avser en lastbärare eller pallens höjd ska toleranser baseras på GS1 Standard för mätning av förpackningar och produkter för icke-konsumentartiklar.</p> <p>Termen ska anges om plattformshöjden ej framgår i antingen T2244 <i>Plattformstyp, kod och/eller</i> T0148 <i>Pant för returnerbar förpackning, kod</i>".</p>			
OBS!	Ange måttenhet enligt kodlista T3780 Måttenhet . Använd måttenhet MMT (Millimeter)			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	-	V	V

T3379 Artikelns lavhöjd, värde

BMS ID	3612			
Definition	Höjden för varje lav eller lager av ingående artiklar.			
Beskrivning	<p>Lavhöjden ska vara samma som något mått (bredd eller djup) på den ingående artikeln.</p> <p>Måttet anges i millimeter (mm).</p> <p>Används endast för artikel på toppnivå och om lavhöjden inte är densamma som höjden på den ingående artikeln. Den ingående artikelns höjd och lavhöjden kan till exempel bli olika om den ingående artikeln inte lastas stående.</p> <p>Om lavhöjden avviker från den ingående artikelns höjd på grund av att förpackningar går i varandra vid stapling ska detta mått inte anges här, utan som <i>T3378 Staplingshöjd, värde</i> för den ingående artikeln.</p>			
OBS!	Ange måttenhet enligt kodlista T3780 Måttenhet . Använd måttenhet MMT (Millimeter).			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	-	-	V

Nettoinnehåll

Nettoinnehållet kan anges flera gånger för en artikel om leverantören vill uppge innehållet på flera sätt, till exempel både 800 g och 75 st. för en förpackning med köttbullar.

Gruppen är obligatorisk om artikeln är en konsumentartikel.

Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T0082 Nettoinnehåll, värde

BMS ID	3733			
Definition	Artikelns nettoinnehåll			
Beskrivning	Används för att ange artikelns nettoinnehåll. Förpackningens nettoinnehåll får inte ändras utan att artikeln ges ett nytt GTIN. Läs mer om GS1s GTIN-regelverk på www.gs1.se/GTIN .			
Exempel	10.5			
OBS!	Ange måttenhet enligt kodlista T3780 Måttenhet . Ange en av följande måttenheter: <ul style="list-style-type: none"> • GRM (gram) • MLT (milliliter) • MMT (millimeter) • MTK (kvadratmeter) • MTQ (kubikmeter) • H87 (styck) För inlagda livsmedel behöver både nettovikt och avrunnen vikt anges. Ange nettovikten inklusive lag i T0082. För att ange vikt utan lag, så kallad avrunnen vikt, använd <i>T0145 Typ av jämförelse, kod</i> och <i>T0147 Jämförmängd färdigvara, värde</i> .			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	V	V	V	-

T4305 Beskrivning av nettoinnehåll

BMS ID	3741			
Definition	Beskrivning av artikelns nettoinnehåll.			
Beskrivning	Beskrivning av nettoinnehåll kan, men behöver inte stå med på förpackningen.			
Exempel	4 × 100 g = 400 g			
OBS!	Endast en beskrivning av nettoinnehåll kan anges för artikeln, men samma beskrivning kan anges på flera olika språk.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	V	V	V	-

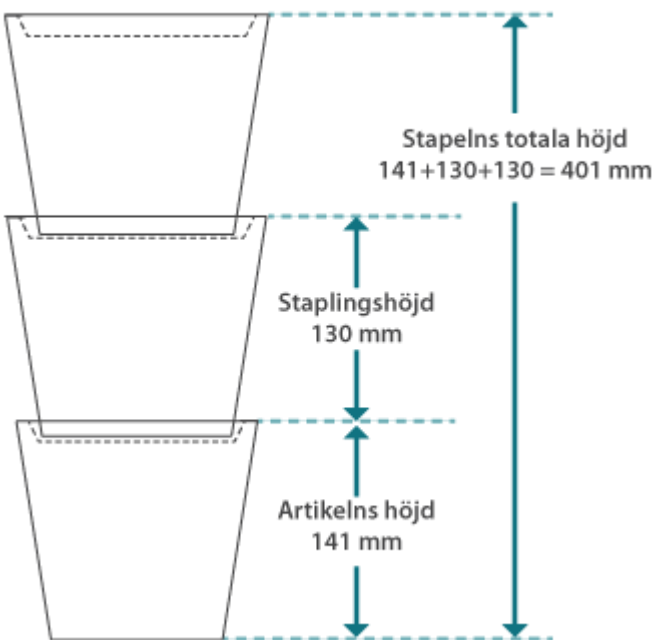
Staplingsegenskaper

Vissa artiklar, som till exempel margarinpaket, returlådor eller hinkar, kan staplas i varandra. Om staplingshöjden inte är densamma som artikelns höjd behöver köparen även veta staplingshöjden för att hyllplaneringen ska bli rätt.

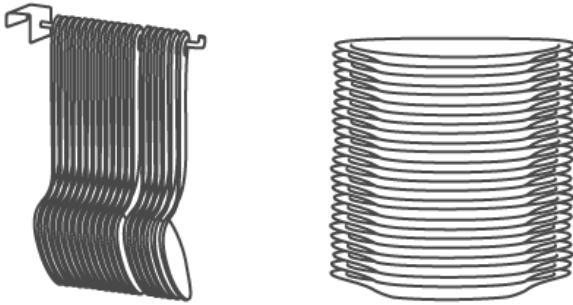
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig	-	V	V	V

- = Tillämpas ej				
------------------	--	--	--	--

T3378 Staplingshöjd, värde

BMS ID	3767			
Definition	Bygghöjd för förpackningar som går i varandra vid stapling, det vill säga den höjd en stapel ökar med om ytterligare en förpackning placeras på stapeln.			
Beskrivning	<p>Staplingshöjden är den höjd som en stapel ökar med om ytterligare en förpackning placeras på stapeln.</p> <p>Staplingshöjd anges för förpackningar vars staplingshöjd inte är densamma som artikelns höjd och/eller lavhöjd.</p> <p>Exempel: ask för bordsmargarin, returlådor, SRS-backar eller hinkar.</p> <p>Måttet anges i millimeter (mm).</p>			
				
	<p>Figur 1 I bilden visas hur en artikels höjd och staplingshöjden räknas ihop till stapelns totala höjd</p>			
OBS!	Ange måttenhet enligt kodlista T3780 Måttenhet . Använd måttenhet MMT (Millimeter).			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T2236 Staplingsriktning, kod

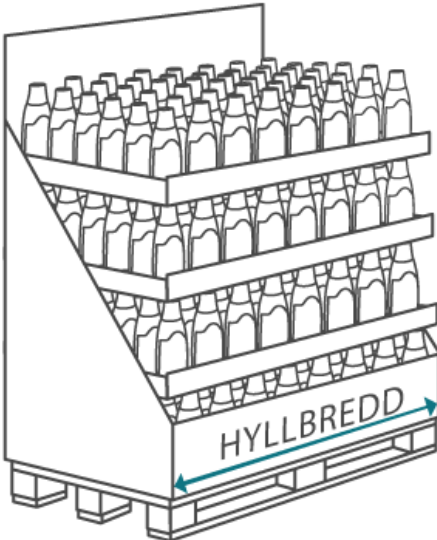
BMS ID	3769			
Definition	Anger hur två artiklar är staplade tillsammans, det vill säga om de är staplade liggande intill eller stående ovanpå varandra.			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T2236 Staplingsriktning			
	 <p style="text-align: center;"> Horisontell staplingsriktning Vertikal staplingsriktning </p>			
	<p>Figur 2 Horisontell staplingsriktning innebär att artiklarna är staplade så att de hänger horisontellt mot varandra. Vertikal staplingsriktning innebär att artiklarna är staplade så att de placeras ovanpå varandra.</p>			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

Övriga mått

Gruppen används för att ange en artikels mått (djup, bredd, höjd) under olika förhållanden, till exempel uttagen ur förpackningen eller exponerad på hylla. Använd termen *T3816 Typ av övrigt mått, kod* i kombination med T3817, T3818 och T3819.

Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T3816 Typ av övrigt mått, kod

BMS ID	3761			
Definition	Anger den konfiguration och placering artikeln har när artikelns bredd, höjd eller djup mäts.			
Beskrivning	<p>Används endast om båda följande villkor är uppfyllda:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Konfigurationen och placeringen är avsedd för exponering i butik. • Den avsedda orienteringen ger en annan bredd i hyllan än måttet i <i>T4017 Artikelns bredd, värde</i>. <p>Tillåtna koder på den svenska marknaden:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <code>OUT_OF_PACKAGE</code> (Uttagen ur förpackningen) – artikeln är uttagen från sin konsumentförpackning och mäts efter sina faktiska mått. • <code>DISPLAY_ITEM_STANDING_ON_SHELF</code> (Exponerad på hylla) – mått för produkten när den placeras i hylla. <p>Används tillsammans med <i>T3817 Övrig bredd, värde</i> för att ange artikelns bredd från sida till sida vid exponering i butik.</p>			
Exempel	<p>En pall med flaskor har bredden 90 cm:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>T3816 Typ av övrigt mått, kod:</i> <code>DISPLAY_ITEM_STANDING_ON_SHELF</code> (Exponerad på hylla) • <i>T3817 Övrig bredd, värde:</i> 90 • <i>T3780 Måttenhet, kod:</i> <code>CMT</code> (Centimeter) 			
				
	<p>Figur 3 <code>DISPLAY_ITEM_STANDING_ON_SHELF</code> samt <i>T3817 Övrig bredd, värde</i> är artikelns bredd från sida till sida vid exponering i butik.</p>			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T3816 Typ av övrigt mått			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	O	O	-

T3817 Övrig bredd, värde

BMS ID	3764			
Definition	Bredden på artikeln i den konfiguration och placering som angivits i <i>T3816 Typ av övrigt mått, kod</i> .			
Beskrivning	Bredden mäts enligt GS1 Standard för mätning av förpackningar och produkter . Eventuell plattformstyp ska ingå i artikelns mått i förekommande fall. Måttet anges i millimeter (mm).			
OBS!	Ange måttenhet enligt kodlista T3780 Måttenhet . Använd måttenhet MMT (Millimeter).			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk	-	O	O	-
V = Villkorlig - = Tillämpas ej				

T3818 Övrig höjd, värde

BMS ID	3762			
Definition	Höjden på artikeln i den konfiguration och placering som angivits i <i>T3816 Typ av övrigt mått, kod</i> .			
Beskrivning	Höjden mäts enligt GS1 Standard för mätning av förpackningar och produkter . Eventuell plattformstyp ska ingå i artikelns mått i förekommande fall. Måttet anges i millimeter (mm).			
OBS!	Ange måttenhet enligt kodlista T3780 Måttenhet . Använd måttenhet MMT (Millimeter).			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	O	O	-

T3819 Övrigt djup, värde

BMS ID	3759			
Definition	Bredden på artikeln i den konfiguration och placering som angivits i <i>T3816 Typ av övrigt mått, kod</i> .			
Beskrivning	Djupet mäts enligt GS1 Standard för mätning av förpackningar och produkter . Eventuell plattformstyp ska ingå i artikelns mått i förekommande fall. Måttet anges i millimeter (mm).			
OBS!	Ange måttenhet enligt kodlista T3780 Måttenhet . Använd måttenhet MMT (Millimeter).			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	O	O	-

Förvaring och hantering

Köparen behöver få information i förväg om hur en artikel ska förvaras och hanteras för att kunna planera transporter och lagerhållning. En artikel som ska förvaras i fryslager eller kyl, får inte bli stående i rumstemperatur. Samtidigt får en artikel som är känslig för tryck inte transporteras liggandes under något tungt som kan förstöra artikeln.

Gruppen kan användas för att ange information om hur artikeln ska förvaras och hanteras.

Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T0167 Total hållbarhet

BMS ID	3704			
Definition	Antal dagar förpackningen kan förvaras i angiven förvaringsmiljö, dvs. den totala tidsperioden från tillverkning/packning till bäst-före- eller utgångsdatum.			
Beskrivning	<p>Anges i hela dagar och i enlighet med lokala regler och föreskrifter.</p> <p>Obligatorisk för konsumentartiklar som är livsmedel eller läkemedel, med vissa undantag.</p> <p>För undantagsprodukter, exempelvis bageriprodukter med 24h hållbarhet och inget datum på förpackningen ska denna term inte användas. Ange i stället <code>NO_DATE_MARKED</code> i <i>T4032 Typ av datum på förpackningen, kod</i>.</p>			
Exempel	14			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T0185 Minimum hållbarhet

BMS ID	3703			
Definition	Det minsta antal dagar som ska återstå till bäst-före-datum när artikeln levereras till grossist.			
Beskrivning	Antalet dagar som tillverkaren garanterar fram till artikelns utgångsdatum, räknat från ankomst till en överenskommen punkt i köparens distributionssystem.			
OBS!	Denna term är en del av ECHO-datamodell, för mer vägledning och detaljerad information se: Common ECHO data model .			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T2521 Hållbarhet efter öppning

BMS ID	3705			
Definition	Den tid som artikeln är hållbar efter att den har öppnats och exponerats i butik			
Beskrivning	<p>Används för artiklar som i butik delas och paketeras, samt för artiklar som säljs över disk. Informationen kan bland annat användas för att märka artiklar med hållbarhetsdatum.</p> <p>Hållbarheten anges i antal dagar.</p> <p>Observera att information som är avsedd för konsument anges inte här utan i <i>T3776 Användningsinstruktioner för konsument</i>.</p> <p>Har produkten en Open Jar-symbol ska informationen anges i <i>T4269 Open Jar</i>.</p>			
Exempel	15			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T4498 Genomsnittlig livslängd

BMS ID	8746			
Definition	Den tidsperiod under vilken produkten förväntas förbli funktionell och uppfylla sitt avsedda syfte innan den behöver bytas ut eller genomgå större reparationer.			
Exempel	<p>Glödlampa med en genomsnittlig livslängd på 1700 timmar.</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> <i>T4498 Genomsnittlig livslängd: 1700</i> <input type="checkbox"/> <i>T4270 Måttenhet för tid, kod: HUR (timmar)</i> 			
Kodvärder	Ange måttenhet med kodlista T4270 Måttenhet för tid .			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4269 Open Jar

BMS ID	3709			
Definition	Den period efter att produkten öppnats som den kan användas utan fara			
Beskrivning	Används endast när Open Jar-Symbolen finns på produkten. Den kan förekomma på tvål, schampoo, kosmetik mm.			
Exempel	6			
OBS!	Ange måttenhet med kodlista T4270 Måttenhet för tid . Använd måttenhet DAY (Dag), MON (Månad) eller ANN (År).			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig	-	V	V	V

- = Tillämpas ej				
------------------	--	--	--	--

T4242 Typ av temperaturstatus, kod

BMS ID	3804			
Definition	Artikelns temperaturstatus när den säljs till slutkonsument			
Beskrivning	Används när status anges på förpackningen. Obligatorisk för konsumentförpackning om produkten är djupfryst eller har tidigare varit fryst.			
Exempel	Kanelbulle som tidigare har varit djupfryst: THAWED (Tinad)			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4242 Typ av temperaturstatus . För tidigare frysta produkter ska följande värde användas på den svenska marknaden: THAWED (Tinad). Om produkten är fryst ska följande värde anges: DEEP_FROZEN (Djupfryst).			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T3822 Bas för temperaturangivelse, kod

BMS ID	3830			
Definition	Anger vilken typ av hantering som temperaturangivelsen gäller för.			
Beskrivning	Kan användas tillsammans med <i>T3796 Högsta temperatur, värde</i> och <i>T3797 Lägsta temperatur, värde</i> . Termerna kan upprepas beroende på hur många olika typer av förhållanden som temperatur behöver anges för.			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T3846 Kvalificerare för fukt och temperatur			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	O	O	O

T3796 Högsta temperatur, värde

BMS ID	3820			
Definition	Den högsta temperatur som artikeln tål, enligt tillverkarens uppgifter, utan att temperaturen påverkar produktsäkerhet eller kvalitet.			
Beskrivning	Kan användas tillsammans med <i>T3822 Bas för temperaturangivelse, kod</i> och <i>T3797 Lägsta temperatur, värde</i> . Termerna kan upprepas beroende av hur många olika typer av förhållanden som temperatur behöver anges för. Används för temperaturkänsliga produkter. Temperaturen ska anges i antal grader Celsius. Max noggrannhet är hela grader i de flesta fall.			
Exempel	25			
OBS!	Ange måttenhet enligt kodlista T3781 Måttenhet för temperatur . Använd måttenhet CEL (Celsius).			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T3797 Lägsta temperatur, värde

BMS ID	3826			
Definition	Den lägsta temperatur som artikeln tål, enligt tillverkarens uppgifter, utan att temperaturen påverkar produktsäkerhet eller kvalitet.			
Beskrivning	Kan användas tillsammans med <i>T3822 Bas för temperaturangivelse, kod</i> och <i>T3796 Högsta temperatur, värde</i> . Termerna kan upprepas beroende av hur många olika typer av förhållanden som temperatur behöver anges för. Används för temperaturkänsliga produkter. Temperaturen ska anges i antal grader Celsius. Max noggrannhet är hela grader i de flesta fall.			
Exempel	12			
OBS!	Ange måttenhet enligt kodlista T3781 Måttenhet för temperatur . Använd måttenhet CEL (Celsius).			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T4439 Accepterat tidsintervall för ackumulerat temperaturavbrott

BMS ID	3816			
Definition	Instruktioner från tillverkaren för hantering av artiklar som har överskridit den ackumulerade tidsperioden för temperaturavbrott.			
Beskrivning	Kan endast anges som tillägg till temperaturinformation som angivits med <i>T3822 Bas för temperaturangivelse, kod</i> , <i>T3797 Lägsta temperatur värde</i> och/eller <i>T3796 Högsta temperatur värde</i> .			
OBS!	Denna term är en del av ECHO-datamodell, för mer vägledning och detaljerad information se: Common ECHO data model .			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T4459 Minsta tidsintervall processtemperatur

BMS ID	8599			
Definition	Den kortaste tid produkten kan bearbetas på ett säkert sätt, baserat på tillverkarens angivna process- och temperaturkrav, utan att produktsäkerhet eller kvalitet påverkas.			
Beskrivning	Ska anges när <i>T4431 Sterilisering före användning, kod</i> har värde AUTOCLAVE eller DRY_HEAT. Används tillsammans med <i>T3822 Bas för temperaturangivelse, kod</i> med värde STERILISATION, <i>T3797 Lägsta temperatur, värde</i> och <i>T3796 Högsta temperatur, värde</i> .			
OBS!	Denna term är en del av ECHO-datamodell, för mer vägledning och detaljerad information se: Common ECHO data model .			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T4460 Högsta tidsintervall processtemperatur

BMS ID	8602			
Definition	Den längsta tid produkten kan bearbetas på ett säkert sätt, baserat på tillverkarens angivna process- och temperaturkrav, utan att produktsäkerhet eller kvalitet påverkas.			
Beskrivning	Ska anges när <i>T4431 Sterilisering före användning</i> , kod har värde AUTOCLAVE eller DRY_HEAT. Används tillsammans med <i>T3822 Bas för temperaturangivelse</i> , kod med värde STERILISATION, <i>T3797 Lägsta temperatur</i> , värde och <i>T3796 Högsta temperatur</i> , värde.			
OBS!	Denna term är en del av ECHO-datamodell, för mer vägledning och detaljerad information se: Common ECHO data model .			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T4040 Hanteringsinstruktion, kod

BMS ID	3587			
Definition	Anger information och processer som behövs för att hantera artikeln på ett säkert sätt.			
Exempel	<p>Artikeln är frystålig kopplat till lagring och transport: FCC (Frystålig)</p> <p>När artikeln är ett läkemedel som kräver en obruten kylkedja under transport och lagring: OTC (Temperaturkontroll)</p> <p>Koden används endast för läkemedel och ska inte förväxlas med produkter som säljs över disk</p> <p>En obruten kylkedja innebär att artikeln aldrig, ens under en kort period, får förvaras i temperatur utanför det angivna intervallet.</p> <p>Vid angivelse av OTC (Temperaturkontroll) ska även det gällande temperaturintervallet anges. Se <i>T3822 Bas för temperaturangivelse</i>, kod för information om att ange temperaturintervall.</p>			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4040 Hanteringsinstruktion			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4446 Typ av krav på utbildning, kod

BMS ID	7110			
Definition	Beskriver vilken typ av utbildning eller övning som krävs för att hantera produkten.			
Beskrivning	Informationen ska anges när instruktioner för användning (IFU) anger att utbildning eller träning krävs av användaren för att hantera produkten.			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4446 Typ av krav på utbildning			
OBS!	Denna term är en del av ECHO-datamodell, för mer vägledning och detaljerad information se: Common ECHO data model .			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	-	-

T3847 Typ av fuktighetsangivelse, kod

BMS ID	3640			
Definition	Anger vilken typ av förhållande som fuktighetsangivelsen gäller för.			
Beskrivning	<p>Används endast för fuktighetskänsliga produkter.</p> <p>Kan användas tillsammans med <i>T0166 Maximum luftfuktighet</i> och <i>T0165 Minimum luftfuktighet</i>. Termerna kan upprepas beroende på hur många olika typer av fuktighetsangivelser som behöver anges.</p> <p>Den typ av fuktighetsangivelse som används på den svenska marknaden är <code>STORAGE_HANDLING</code> (Förvaring och hantering).</p>			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T3846 Kvalificerare för fukt och temperatur			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	O	O	O

T0166 Maximum luftfuktighet

BMS ID	3643			
Definition	Högsta relativa luftfuktighet vid vilken artikeln får förvaras.			
Beskrivning	<p>Används endast för fuktighetskänsliga produkter.</p> <p>Ska användas tillsammans med <i>T3847 Typ av fuktighetsangivelse, kod</i> och <i>T0165 Minimum luftfuktighet</i>. Termerna kan upprepas beroende på hur många olika typer av fuktighetsangivelser som behöver anges.</p>			
Exempel	72 % anges som 72			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T0165 Minimum luftfuktighet

BMS ID	3644			
Definition	Lägsta relativa luftfuktighet vid vilken artikeln får förvaras.			
Beskrivning	Används endast för fuktighetskänsliga produkter. Ska användas tillsammans med <i>T3847 Typ av fuktighetsangivelse, kod</i> och <i>T0166 Maximum luftfuktighet</i> . Termerna kan upprepas beroende på hur många olika typer av fuktighetsangivelser som behöver anges.			
Exempel	68 % anges som 68			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T0191 Antal i bredd, värde

BMS ID	3737			
Definition	Antalet ingående artiklar i bredd i en ytterförpackning som visas mot konsumenten.			
Beskrivning	En del ytterförpackningar kan ställas upp i hyllan utan att konsumentförpackningarna packas upp. Informationen används vid hyllplanering. Antalet anges i styck.			
Exempel	15			
OBS!	Ange måttenhet enligt kodlista T3780 Måttenhet . Använd måttenhet H87 (Styck).			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	-	V	-


T4021 Antal ingående lav

BMS ID	3614			
Definition	Antal lager eller lav av ineliggande artikel.			
Beskrivning	Används endast när artikeln är en pall och används då för att ange antal lav per pall, dvs antalet lager av förpackningar på pallen. Termen används ej för artiklar på bas- eller mellannivå. Antalet anges i styck.			
Exempel	6			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	-	-	V

T0160 Antal per lav

BMS ID	3618			
Definition	Antal förpackningar eller kolli per lav eller lager i artikeln.			
Beskrivning	Om antalet är olika för olika lav ska antalet i det understa lavet anges.			
Exempel	24			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	-	-	V

T2239 Är artikelns packmönster oregelbundet

BMS ID	3611			
Definition	Anger om en artikel är packad oregelbundet eller ej.			
Beskrivning	Ett oregelbundet packmönster innebär att <i>T0160 Antal per lav</i> multiplicerat med <i>T4021 Antal ingående lav</i> <u>inte</u> överensstämmer med antalet i <i>T4035 Totalt antal ineliggande artiklar</i> .			
				
	Figur 4 Oregelbundet packmönster			
Kodvärde	true – artikeln är packad oregelbundet false – artikeln är packad regelbundet			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	-	V	V

T0157 Staplingsbarhet

BMS ID	3604			
Definition	Maximalt antal artiklar som kan staplas på varandra utan att varorna skadas.			
Beskrivning	<p>Används för att ange maximalt antal artiklar som kan staplas på varandra utan att varorna skadas.</p> <p>Vissa artiklar kan skadas om de staplas med för tunga artiklar ovanpå. Det är därför viktigt att veta hur tryckkänslig (staplingsbar) artikeln är för att kunna planera hur förpackningen ska transporteras eller ställas upp i butikshyllan.</p> <p>Staplingsbarheten ska anges för aktuell artikelnivå.</p>			
Exempel	<p>Om den högsta stapel som kan ställas upp består av tre förpackningar ska värdet vara 3.</p> <p>Om inga fler pallar får staplas på en pall är staplingsbarheten för pallan 1.</p>			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	O

T3848 Typ av staplingsbarhet, kod

BMS ID	3607			
Definition	Anger vid vilken typ av hantering som artikeln kan komma att staplas.			
Beskrivning	<p>Utifrån ett hanteringsperspektiv kan staplingsbarheten skilja sig åt om artikeln transporteras i lastbil eller på tåg osv.</p> <p>För vägtransport kan staplingsbarheten till exempel vara 2, medan staplingsbarheten på ett lager kan vara 3.</p> <p>Används tillsammans med <i>T0157 Staplingsbarhet</i>. Termerna kan upprepas beroende på var i varuflödeskedjan som artikeln kommer att hanteras.</p>			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T3848 Typ av staplingsbarhet			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	O

Information om rengöring och desinfektion

Denna grupp kan användas för att ange information om rengöring och/eller desinfektion av produkten.

Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	-	-

T4447 Krävs förrengöring

BMS ID	7103			
Definition	Anger om förrengöring av produkten krävs före rengöring och desinfektion.			
Beskrivning	Används tillsammans med <i>T4449 Rengöringstyp, kod</i> och <i>T4448 Rengöring och desinfektion process, kod</i> .			
Kodvärde	true – förrengöring krävs false – förrengöring krävs ej			
OBS!	Denna term är en del av ECHO-datamodell, för mer vägledning och detaljerad information se: Common ECHO data model .			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	-	-

T4448 Rengöring och desinfektion process, kod

BMS ID	7106			
Definition	Beskriver vilken typ av process som krävs för förberedande rengöring eller desinfektion.			
Beskrivning	Används tillsammans med <i>T4449 Rengöringstyp, kod</i> eller <i>T4450 Desinfektionstyp, kod</i> .			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4448 Rengöring och desinfektion process			
OBS!	Denna term är en del av ECHO-datamodell, för mer vägledning och detaljerad information se: Common ECHO data model .			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	-	-

T4449 Rengöringstyp, kod

BMS ID	7104			
Definition	Anger rengöringsmetod eller rengöringsmedel som kan användas för produkten.			
Beskrivning	Används tillsammans med T4448 Rengöring och desinfektions process, kod.			
Kodvärde	Ange enligt kodlista: T4449 Rengöringstyp			
OBS!	Denna term är en del av ECHO-datamodell, för mer vägledning och detaljerad information se: Common ECHO data model .			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	-	-

T4450 Desinfektionstyp, kod

BMS ID	7108			
Definition	Beskriver typ av desinfektion som kan användas för produkten.			
Beskrivning	Används tillsammans med <i>T4448 Rengöring och desinfektion process, kod</i> .			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4450 Desinfektionstyp			
OBS!	Denna term är en del av ECHO-datamodell, för mer vägledning och detaljerad information se: Common ECHO data model .			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	-	-

Farligt gods

Gruppen används för att ange egenskaper för artiklar som klassas som farligt gods. För mer information om farligt gods hänvisas till Myndigheten för samhällsskydd och beredskaps webbplats: www.mcf.se.

För vägledning och exempel på hur man använder termerna för att uppfylla MCF:s riktlinjer, se hjälpsnitt

Redovisning av information kring farligt gods.

Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T0263 Klass för farligt gods, kod

BMS ID	3879			
Definition	Anger klass för farligt gods.			
Beskrivning	Klass för farligt gods anger i generella termer på vilket sätt godset är farligt. Det finns nio klasser, några med underindelning. Den mest signifikanta risken anges.			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T0263 Klass för farligt gods . T0263 är en avgränsad kodlista som hanteras av GS1 Sweden. För den fullständiga kodlistan, se extern kodlista på www.mcf.se .			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

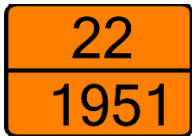
T3743 Klassificering av farligt gods, kod

BMS ID	3880			
Definition	Klassificeringskod för det farliga godset vid väg- och tågtransport enligt till exempel ADR/RID.			
Kodvärde	Ange enligt extern kodlista, se www.mcf.se .			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T4022 Farligt gods föreskrift, kod

BMS ID	3865			
Definition	Anger klassificering för farligt gods och/eller den organisation som ansvarar för systemet.			
Beskrivning	Termen används tillsammans med <i>T4025 Farlighetsnumret farligt gods, kod</i> och <i>T0169 UN-nummer farligt gods, kod</i>			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4022 Farligt gods föreskrift			
OBS!	Denna term är en del av ECHO-datamodell, för mer vägledning och detaljerad information se: Common ECHO data model .			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T4025 Farlighetsnummer farligt gods, kod

BMS ID	3881			
Definition	ID-nummer för farligt gods som det fordon som transporterar artikeln på väg eller järnväg ska märkas med.			
Beskrivning	<p>Nummer som ska appliceras i den övre delen av den orangefärgade skylten enligt bestämmelser i ADR-S och RID-S.</p> <p>Används tillsammans med <i>T0169 UN-nummer farligt gods, kod</i> och <i>T4022 Farligt gods föreskrift, kod</i>.</p> <div style="text-align: center;">  </div>			
Kodvärde	Ange enligt extern kodlista, www.mcf.se			
OBS!	Denna term är en del av ECHO-datamodell, för mer vägledning och detaljerad information se: Common ECHO data model .			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk	-	V	V	V

V = Villkorlig - = Tillämpas ej				
------------------------------------	--	--	--	--

T0264 Förpackningsgrupp för farligt gods, kod

BMS ID	3882			
Definition	Anger farlighetsgrad, det vill säga, hur farligt ett ämne eller föremål anses vara.			
Beskrivning	- Mycket farliga ämnen – grupp I - Farliga ämnen – grupp II - Mindre farliga ämnen – grupp III			
Kodvärde	Ange enligt extern kodlista, se www.mcf.se .			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T4023 Flampunkt, värde

BMS ID	3866			
Definition	Lägsta temperatur vid vilken ett ämne avger så mycket brännbara gaser att det kan ta eld.			
Exempel	12			
OBS!	Ange måttenhet enligt kodlista T3781 Måttenhet för temperatur . Använd måttenhet CEL (Celsius).			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T4303 Nettovikt för farligt gods

BMS ID	3892			
Definition	Nettovikt för farligt gods.			
Beskrivning	Används när nettoinnehåll för ett farligt gods anges med "styck" i T0082 Nettoinnehåll. Nettovikt anges i gram eller milliliter.			
OBS!	Ange måttenhet enligt kodlista T3780 Måttenhet . Använd måttenhet GRM (Gram) eller MLT (Milliliter).			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T0169 UN-nummer farligt gods, kod

BMS ID	3894			
Definition	UN-nummer för farligt gods enligt kodlista ADR (Europeiska överenskommelsen om internationell transport av farligt gods på väg).			
Beskrivning	Används när artikeln klassas som farligt gods.			
Kodvärde	Ange enligt extern kodlista, se www.mcf.se .			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T4026 Officiell transportbenämning

BMS ID	3883			
Definition	Transportnamn för artikeln (farligt gods).			
Beskrivning	Används för att beskriva det farliga godset i exempelvis godsdeklarationen. De organisationer/myndigheter som reglerar hanteringen av farligt gods kan tillhandahålla lista på godtagbara och korrekta transportnamn.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T4027 Ospecificerad transportbenämning

BMS ID	3885			
Definition	Ämnen som inte har en officiell transportbenämning, men som uppfyller kriterierna för att klassificeras som farligt gods ska hänföras till en passande samlingsbenämning.			
OBS!	Endast en transportbenämning kan anges för artikeln, men samma transportbenämning kan anges på flera olika språk. Ett av språken ska vara svenska.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T4247 Farligt gods begränsad mängd, kod

BMS ID	6061			
Definition	Kod definierad av en myndighet som anger om artikeln får transporteras i begränsade mängder under förutsättning att den packats och etiketterats enligt vissa bestämmelser.			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4247 Farligt gods begränsad mängd			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T4141 Farligt gods, övrig information

BMS ID	3868			
Definition	Ytterligare information om artikeln i fritext som rör expediering eller transport av farligt gods.			
OBS!	Kan anges på flera olika språk, men endast en gång per språk. Ett av språken ska vara svenska.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T4142 Farligt gods särbestämmelser, kod

BMS ID	3884			
Definition	Anger vilka särbestämmelser enligt ADR som gäller för artikeln.			
Kodvärde	Ange enligt extern kodlista, se www.mcf.se .			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T3741 Tunnelrestriktion ADR, kod

BMS ID	3863			
Definition	Anger artikelns restriktion för vägtunnlar enligt ADR.			
Kodvärde	Ange enligt extern kodlista, se www.mcf.se .			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T3744 Transportkategori, kod

BMS ID	3887			
Definition	Anger artikelns transportkategori enligt ADR.			
Beskrivning	Artikelns transportkategori används för att beräkna mängden farligt gods som är tillåtet att transporteras med en och samma transportenhet under särskilda förutsättningar.			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T3744 Transportkategori			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

Varningsetiketter

Gruppen används för att ange information om eventuella varningsetiketter, det vill säga en synlig etikett på en förpackning som beskriver särskilda risker och nödvändiga försiktighetsåtgärder som krävs för att hantera det farliga godset.

För vägledning och exempel på hur du använder dessa termer för att uppfylla MCF: s riktlinjer, se

Redovisning av information kring farligt gods.

Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T4143 Varningsetikett för farligt gods

BMS ID	3896			
Definition	Ett synligt nummer som anger en särskild risk och därmed de försiktighetsåtgärder som krävs för att hantera det farliga godset.			
OBS!	Vid farligt gods i begränsad mängd behöver numret inte alltid finns på förpackningen, dvs det är inte synligt. Ange då numret som återfinns i Säkerhetsdatabladet då informationen är av vikt för din mottagare.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T4751 Sekvensnummer för varningsetikett

BMS ID	3897			
Definition	Ett sekvensnummer som anger varningsetikettens ordningsföljd i en prioritetsordning.			
Exempel	Till exempel anger värdet 1 att denna varningsetikett är den första, värdet 2 den andra, osv.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk	-	V	V	V

V = Villkorlig - = Tillämpas ej				
------------------------------------	--	--	--	--

Vårdproduktsegenskaper

Gruppen används för att ange information om vårdprodukter.

Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T4273 Innehåller artikeln latex

BMS ID	1434			
Definition	Anger om produkten har en indikation på förpackningen om att den innehåller latex.			
Kodvärde	true – Indikation finns på förpackning om att produkten innehåller latex false – Ingen indikation finns på förpackning om att produkten innehåller latex			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	-	-

T4435 Innehåller produkten mänsklig vävnad

BMS ID	6089			
Definition	Anger om artikeln har mänsklig vävnad som komponent eller ingrediens.			
Kodvärde	true – innehåller mänsklig vävnad false – innehåller ej mänsklig vävnad			
OBS!	Denna term är en del av ECHO-datamodell, för mer vägledning och detaljerad information se: Common ECHO data model .			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	-	-

T4373 Typ av recept, kod

BMS ID	1436			
Definition	Anger vilken typ av recept som krävs eller om det är receptfritt.			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4373 Typ av recept			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig	-	V	V	-

- = Tillämpas ej				
------------------	--	--	--	--

Klinisk storlek

Gruppen kan användas för att ange den dimensionsstorlek som är kliniskt relevant för användningen av artikeln.

Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	-	-

T4436 Typ av klinisk storlek, kod

BMS ID	6077			
Definition	Indikator för den typ av storlek som är relevant för klinisk användning av produkten.			
Beskrivning	<p>Används tillsammans med <i>T4478 Klinisk storlek, värde</i>, <i>T4437 Klinisk storlek, maxvärde</i> och/eller <i>T4438 Beskrivning av klinisk storlek</i>.</p> <p>För att ange ett enskilt värde används termen tillsammans med <i>T4478 Klinisk storlek, värde</i>.</p> <p>Om ett intervall (minimi- och maxvärde) behöver anges används termen tillsammans med <i>T4478 Klinisk storlek, värde</i> och <i>T4437 Klinisk storlek, maxvärde</i>.</p> <p>För att ange värdet i textform används termen tillsammans med <i>T4438 Beskrivning av klinisk storlek</i>.</p>			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4436 Typ av klinisk storlek			
OBS!	Denna term är en del av ECHO-datamodell, för mer vägledning och detaljerad information se: Common ECHO data model .			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	-	-

T4478 Klinisk storlek, värde

BMS ID	6078			
Definition	Värdet för att beteckna den dimensionella storleken som är kliniskt relevant för den kliniska användarens användning av artikeln.			
Beskrivning	<p>För ett enskilt värde används denna term ensam.</p> <p>Om ett intervall (minimum och maximum) krävs används denna term tillsammans med <i>T4437 Klinisk storlek, maxvärde</i>.</p> <p>Denna term måste alltid kombineras med en giltig kod i <i>T4436 Typ av klinisk storlek, kod</i>.</p>			
OBS!	Denna term är en del av ECHO-datamodell, för mer vägledning och detaljerad information se: Common ECHO data model .			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig	-	V	-	-

- = Tillämpas ej				
------------------	--	--	--	--

T4437 Klinisk storlek maxvärde

BMS ID	6379			
Definition	Den maximala storleken som är kliniskt relevant för användning av produkten.			
Beskrivning	Används tillsammans med <i>T4478 klinisk storlek, värde</i> och måste alltid kombineras med en giltig kod i <i>T4436 Typ av klinisk storlek</i>			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T3780 Måttenhet			
OBS!	Denna term är en del av ECHO-datamodell, för mer vägledning och detaljerad information se: Common ECHO data model .			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	-	-

T4438 Beskrivning av klinisk storlek

BMS ID	6075			
Definition	Beskrivning i fritext av den storlekstyp som är relevant för klinisk användning av produkten.			
Beskrivning	Termen används tillsammans med <i>T4436 Typ av klinisk storlek, kod'</i> med kodvärde <code>DEVICE_SIZE_TEXT_SPECIFY</code> .			
OBS!	Endast en instruktion kan anges för artikeln, men samma instruktion kan anges på flera olika språk. Denna term är en del av ECHO-datamodell, för mer vägledning och detaljerad information se: Common ECHO data model .			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	-	-

Medicinsk utrustning

Gruppen används för att ange information om medicinsk utrustning.

Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	-	-

T4455 Har produkten mätfunktion

BMS ID	6346			
Definition	Indikerar om den medicintekniska produkten har en funktion som mäter någon typ av mätvärde för patient.			
Kodvärde	true – har mätfunktion false – har ej mätfunktion			
OBS!	Denna term är en del av ECHO-datamodell, för mer vägledning och detaljerad information se: Common ECHO data model .			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	-	-

T4456 Är kirurgiskt instrument återanvändningsbart

BMS ID	6359			
Definition	Anger om den medicintekniska produkten är ett återanvändningsbart kirurgiskt instrument.			
Kodvärde	true – är återanvändningsbart false – är ej återanvändningsbart			
OBS!	Denna term är en del av ECHO-datamodell, för mer vägledning och detaljerad information se: Common ECHO data model .			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	-	-

T4440 Är produkten implanterbar

BMS ID	1580			
Definition	Kan den medicintekniska produkten delvis eller helt implanteras i den mänskliga kroppen.			
Kodvärde	true – är implanterbar false – är ej implanterbar			
OBS!	Denna term är en del av ECHO-datamodell, för mer vägledning och detaljerad information se: Common ECHO data model .			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	-	-

T4457 Är produkt undantagen implantatskrav

BMS ID	6356			
Definition	Indikerar om den medicintekniska produkten är undantagen från särskilda skyldigheter som åläggs implanterbara produkter enligt förordningen.			
Beskrivning	Ska anges när <i>T4440 Är produkten implanterbar</i> har värde <code>true</code> . I annat fall används inte termen. För typer av undantagna implantat, se punkt 3 i <i>EU MDR Artikel 18 Implantatkort och information som ska lämnas till patienter med implantat</i> samt eventuella lokala regleringar.			
Kodvärde	<code>true</code> – är undantagen från krav <code>false</code> – är ej undantagen från krav			
OBS!	Denna term är en del av ECHO-datamodell, för mer vägledning och detaljerad information se: Common ECHO data model .			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	-	-

T4274 MRT-kompatibilitet, kod

BMS ID	1581			
Definition	Anger om medicintekniska produkten kan användas i närheten av ett system för magnetiskt resonanstomografi (MRT).			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4274 MRI-kompatibilitet			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	-	-

T4451 Är produkten resistent mot ytspänningssänkande medel

BMS ID	7112			
Definition	Indikerar om den medicintekniska produkten är resistent mot ytspänningsreducerande medel.			
Kodvärde	<code>true</code> – är resistent <code>false</code> – är ej resistent			
OBS!	Denna term är en del av ECHO-datamodell, för mer vägledning och detaljerad information se: Common ECHO data model .			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	-	-

T4434 UDID ingående antal

BMS ID	1583			
Definition	Antalet medicintekniska produkter inkluderade i artikeln på basnivå.			
OBS!	Denna term är en del av ECHO-datamodell, för mer vägledning och detaljerad information se: Common ECHO data model .			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	-	-

T4458 Typ av UDI produktionsidentifierare, kod

BMS ID	6364			
Definition	Unikt produktionsnummer (UDI-PI) som används vid kontroll av produkten i enlighet med reglerna för Unique Device Identification (UDI).			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4458 Typ av UDI produktionsidentifierare			
OBS!	Denna term är en del av ECHO-datamodell, för mer vägledning och detaljerad information se: Common ECHO data model .			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	-	-

T4275 Typ av tillverkarens sterilisering, kod

BMS ID	1593			
Definition	Anger hur produkten har steriliserats av tillverkaren när den lämnar tillverkaren.			
Beskrivning	Sterilisering avser en process som dödar eller eliminerar överförbara smittämnen från en yta, utrustning, livsmedel, mediciner eller biologiskt odlingsmedium.			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4275 Typ av sterilisering			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	-	-

T4431 Sterilisering före användning, kod

BMS ID	1594			
Definition	Indikerar typ av sterilisering som ska genomföras av en vårdenhet innan en medicinteknisk produkt används.			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4431 Sterilisering före användning .			
OBS!	Denna term är en del av ECHO-datamodell, för mer vägledning och detaljerad information se: Common ECHO data model .			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	-	-

Återanvändbarhetsinformation för hälso- och sjukvårdsprodukt

Gruppen kan användas för att ange detaljer om återanvändbarheten för en hälso- och sjukvårdsartikel.

Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	-	-

T4432 Tillverkarens typ av återanvändning, kod

BMS ID	1598			
Definition	Indikerar om artikeln är avsedd för engångs- eller flergångsbruk enligt tillverkarens specifikationer.			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4432 Tillverkarens typ av återanvändning			
OBS!	Denna term är en del av ECHO-datamodell, för mer vägledning och detaljerad information se: Common ECHO data model .			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	-	-

T4453 Maximalt antal återanvändningar

BMS ID	1599			
Definition	Maximalt antal gånger produkten kan återanvändas.			
OBS!	Denna term är en del av ECHO-datamodell, för mer vägledning och detaljerad information se: Common ECHO data model .			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	-	-

Ursprung

Gruppen kan användas för att ange information om artikelns ursprungsland.

Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	V	V	-	-

T0168 Tillverkningsland

BMS ID	2794			
Definition	Artikelns tillverkningsland, uttryckt som ISO-kod			
Beskrivning	<p>Det land där artikeln genomgick den sista väsentliga bearbetningen.</p> <p>Obligatorisk för alla livsmedel och alkoholhaltiga drycker.</p> <p>Ange tillverkningsland enligt tillämpliga definitioner och föreskrifter. Termen kan repeteras om artikeln tillverkas i flera länder.</p> <p>Uppgifter om ursprung för primär ingrediens i livsmedel enligt EU-förordning 2018/775 anges inte här utan i <i>T4202 Ursprungsområde</i>.</p>			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T3784 Landskod . Koden anges numeriskt enligt ISO 3166-1 (teckenlängd 3).			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	V	V	-	-

T4202 Ursprungsområde

BMS ID	2783			
Definition	Geografiskt område som artikeln samt, i förekommande fall, artikelns primära ingrediens(er) enligt EU-förordning 2018/775 kommer från.			
Beskrivning	<p>Ange det mest specifika området, t.ex. land, region, bergskedja eller kommun, som artikeln kommer från.</p> <p>Använd även termen för att, i förekommande fall, fylla i information om primär ingrediens i enlighet med EU-förordning 2018/775.</p> <p>Informationen i båda ovanstående fall ska alltid anges exakt så som den är formulerad på förpackningen.</p>			
Exempel	<p>Exempel för att ange geografiskt område som artikeln kommer från: Från Thüringen, Från Gotland, "Bakat i Sigtuna"</p> <p>Exempel för att ange geografiskt ursprung för köttprodukter: Född i Sverige, Uppfödd i Sverige, Slaktad i Sverige, Förädlad i Sverige.</p> <p>Exempel för att ange geografiskt ursprung om en ingrediens eller artikel kommer från flera länder: Honung från Slovenien 80%, Ukraina 20%.</p> <p>Exempel för att ange geografiskt område som primär ingrediens kommer från: Spenat från EU; Yoghurt från Sverige; [Namn på primär ingrediens] har inte sitt ursprung i [livsmedlets ursprungsland eller härkomstplats]</p>			
OBS!	<p>T4202 ersätter T5038 <i>Ursprungsdeklaration</i> som utgått. Uppgifter om artikelns tillverkningsland anges inte här utan i T0168 <i>Tillverkningsland</i>.</p> <p>Kan anges på flera olika språk. Ett av språken ska vara svenska.</p>			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	V	V	-	-

Detaljinformation om artikelns aktivitet och ursprung

Detaljer om aktivitet knutet till artikeln (t.ex. tappning) samt det geografiska området där aktiviteten ägde rum.

Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	.

T4375 Land för aktivitet, kod

BMS ID	2801			
Definition	Det geografiska område där en aktivitet har ägt rum.			
Beskrivning	Ska fyllas i om <i>T4376 Produktionsplats för ekologiskt jordbruk</i> , kod är ifyllt med kodvärde FARMING_COUNTRY_OF_ORIGIN. Läs mer om hur termer för EU-lövet används i guidningen för ekologiska produkter. OBS! På engelska. GS1iEU Organic Products Guideline v1.0.pdf			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T3784 Landskod . Koden anges numeriskt enligt ISO 3166-1 (teckenlängd 3).			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4235 Typ av artikelaktivitet, kod

BMS ID	2799			
Definition	Visar vilken typ av aktivitet som utförs på en artikel.			
Exempel	IMPORTATION (Importering) FARMING (Jordbruk)			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4235 Typ av artikelaktivitet			
OBS!	Information om fångstområde för fisk ska inte anges i denna term utan i <i>T4280 Fångstområde</i> . Läs mer i Guiden för information om spårbarhet fisk . Läs mer om hur termer för EU-lövet används i guiden för ekologiska produkter. OBS! På engelska. GS1iEU Organic Products Guideline v1.0.pdf			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	O	O	-

Märkning

Gruppen används för att ange vilken typ av streckkod som finns på förpackningen, samt eventuella övriga märkningar, som till exempel miljömärkningar.

Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	O	O	O

T4400 Språk på förpackning, kod

BMS ID	2313			
Definition	Språket som texten på förpackningen är angiven på.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4357 Är påstående märkt på förpackningen

BMS ID	7235			
Definition	Artikeln är märkt med ett påstående			
Beskrivning	Förpackningen är märkt med information som angetts i <i>T4358 Typ av påstående, kod</i> och <i>T4359 Ämne för påstående, kod</i> .			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4358 Typ av påstående, kod

BMS ID	7237			
Definition	Anger typ av påstående			
Beskrivning	Används för att visa i vilken grad en artikel innehåller ett specifikt ämne eller ingrediens som anges i <i>T4359 Ämne för påstående, kod</i> . För kodvärde VEGAN anges detta endast för icke livsmedel. För att ange att ett livsmedel är veganskt ska <i>T4066 Diettyp, kod användas</i>			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4358 Typ av påstående .			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4359 Ämne för påstående, kod

BMS ID	7233			
Definition	Anger ämne som ett påstående gäller för.			
Beskrivning	Den typ av ämne, ingrediens, vitamin eller mineral som det hänvisas till i <i>T4358 Typ av påstående, kod</i> .			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4359 Ämne för påstående			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4356 Övriga påståenden

BMS ID	7239			
Definition	Fritext för alla ytterligare typer av produktpåståenden som näringspåståenden, hälsopåståenden osv.			
Exempel	Sockarfri			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4032 Typ av datum på förpackningen, kod

BMS ID	2334			
Definition	Anger vilken typ av datum som förpackningen är märkt med, enligt lokala regler och föreskrifter.			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4032 Typ av datum på förpackningen			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T3362 Format för datummärkning

BMS ID	2331			
Definition	Formatet i vilket datumet skrivs ut på förpackningen i fritext.			
Beskrivning	<p>Beskriver hur datum i fritext skrivs ut på förpackningen. Används exempelvis för bäst-före-datum.</p> <p>Används ej om produkten har obegränsad livslängd, det vill säga, saknar datummärkning.</p> <p>Obligatorisk för konsumentartiklar som är livsmedel eller läkemedel, med vissa undantag.</p> <p>Termen får inte överstiga 10 tecken. yyyy År yy år utan sekel y år under decenniet mm månads nummer mmm månads namn 3 positioner d dag i veckan dd dag i månad ' ' - Mellanslag, bindestreck och eventuella andra skiljetecken skrivs ut</p> <p>Följande datumangivelser är tillåtna för livsmedel: dag, månad, år dag, månad månad, år år</p>			
Exempel	<p>Exempel 1: Förpackningen är märkt med "30-04-02" (dag-mån- år). Ange dd-mm-yy.</p> <p>Exempel 2: Förpackningen är märkt med "30 apr" ('dag i månad'). Ange dd mmm.</p> <p>Exempel 3: Om förpackningen är märkt med ett datum som inte ryms inom termens 10 tecken måste formatet för datummärkningen förkortas. Förpackningen är märkt med "januari 2014". Förkorta månadsnamnet till 3 tecken genom att ange mmm yyyy.</p> <p>Exempel 4: Förpackningen är märkt med "20-APR-2014". Ta bort skiljetecknen och ange ddmmyyyy.</p>			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T3777 Ackrediterad märkning, kod

BMS ID	2312			
Definition	Anger vilken symbol som artikeln är märkt med efter relevant godkännande eller certifiering.			
Beskrivning	Kan repeteras så många gånger som behövs för en artikel.			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T3777 Ackrediterad märkning			
OBS!	Förpackningen ska vara märkt med den symbol som anges i termen. Exempelvis, kodvärdet <code>FRAN_SVERIGE</code> anges endast när Från Sverige-symbolen finns på förpackningen.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T3850 Övrig regulatorisk märkningsinformation

BMS ID	1457			
Definition	Beskrivning i fritext av övrig regulatorisk märkning på artikeln			
Beskrivning	<p>Används för övrig regulatorisk märkning om det inte finns någon annan specifik term där informationen kan anges.</p> <p>Information som står i anslutning till beteckning ska framgå i T3850.</p> <p>Kan även användas för valfri information som till exempel viktig information för konsument eller upplysningstext.</p> <p>För upplysningstexter och information till konsument för kosttillskott ska information läggas in i T3850.</p> <p>Läs mer i avsnittet T4088 Ingrediensförteckning och T3850 Övrig regulatorisk märkningsinformation.</p>			
Exempel	<p>Ej ätbart korvskinn</p> <p>Överdriven konsumtion kan ha laxerande effekt</p> <p>Kosttillskott bör inte användas som ett alternativ till en varierad kost och hälsosam livsstil</p>			
OBS!	Endast en märkningsinformation kan anges för artikeln, men samma märkningsinformation kan anges på flera olika språk. Ett av språken ska vara svenska.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4272 Har artikeln batchnummer

BMS ID	2306			
Definition	Anger om produkten innehåller ett batchnummer			
Beskrivning	Kan användas oavsett om ett batchnummer krävs enligt lag eller ej.			
Kodvärde	true -har batchnummer false -har ej batchnummer			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4281 Solskyddsfaktor

BMS ID	273			
Definition	Solskyddsfaktor mot UVB som kan vara mellan 1 och 90			
Beskrivning	Används för alla produkter som har solskyddsfaktor.			
Exempel	30			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

Maskinellt läsbar märkning

Gruppen kan användas för att beskriva vilken typ av maskinellt läsbar information som artikeln är märkt med. Gruppen används endast om artikeln är eller skulle kunna vara märkt med maskinellt läsbar information.

Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T3748 Typ av maskinellt läsbar information, kod

BMS ID	3477			
Definition	Anger vilken typ av information (applikationsidentifierare) som finns i den maskinellt läsbara märkningen.			
Exempel	10 (Batchnummer) 15 (Bäst-före-datum)			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T3748 Typ av maskinellt läsbar information			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig	-	V	V	V

- = Tillämpas ej				
------------------	--	--	--	--

T4310 Typ av databärare, kod

BMS ID	3480			
Definition	Anger typ av databärare som artikeln är märkt med.			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4310 Typ av databärare			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	O	O	O

T3747 Förekomst av streckkodad information, kod

BMS ID	3479			
Definition	Anger att artikeln är eller skulle kunna vara märkt med streckkodad information.			
Exempel	<p>ALWAYS (Alltid)– Artikeln är märkt med streckkodad information.</p> <p>SOMETIMES (Ibland)– Artikeln är ibland märkt med streckkodad information.</p>			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T3747 Förekomst av streckkodad information			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

Länk till extern information

Klassen kan användas för att ange länkar till ytterligare information om artikeln. Om det finns flera länkar till extern information upprepas hela klassen för varje länk.

Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T2231 Typ av filreferens, kod

BMS ID	2999			
Definition	Anger vilken typ av information länken leder till.			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T2231 Typ av filreferens			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	O	O	O

T4329 Är filen primär

BMS ID	3001			
Definition	Är den refererade filen primär.			
Beskrivning	Anger om en URL för en fil som är refererad till i <i>T2231 Typ av filreferens</i> länkar till den primära filen som ska användas.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T2232 Innehållsbeskrivning

BMS ID	2986			
Definition	Fritext som beskriver innehållet i den externa länken.			
Beskrivning				
OBS!	Endast en innehållsbeskrivning kan anges för artikeln, men samma innehållsbeskrivning kan anges på flera olika språk. Ett av språken ska vara svenska.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T2238 Filformat

BMS ID	2993			
Definition	Formatet på den fil som innehåller den externa informationen.			
Beskrivning	Filformatet är obligatoriskt om filen är en bild och <i>T3405 Länk</i> är angiven.			
Exempel	PDF, JPEG, BMP			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T2233 Filnamn

BMS ID	2995			
Definition	Namnet på filen som innehåller den externa informationen.			
Beskrivning	Filnamnet är obligatoriskt om filen är en bild och <i>T3405 Länk</i> är angiven.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T3405 Länk

BMS ID	3000			
Definition	Länk till webbplats med information om denna artikel.			
Beskrivning	Om det finns lagstiftning som reglerar produktinformation gäller dessa regler även informationen som länken leder till.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T4473 Starttidpunkt för fil

BMS ID	2990			
Definition	Datum och tidpunkt från och med när informationen som den externa länken hänvisar till börjar gälla.			
Beskrivning	Tidsangivelser ska vara i UTC-format (koordinerad universell tid) med en UTC-beteckning ("Z").			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T4474 Sluttidpunkt för fil

BMS ID	2989			
Definition	Datum och tidpunkt från och med när informationen som den externa länken hänvisar slutar gälla.			
Beskrivning	Tidsangivelser ska vara i UTC-format (koordinerad universell tid) med en UTC-beteckning ("Z").			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

Tull, avgift eller skatteinformation

Gruppen kan användas för att ange vilken tull, avgift eller skatt samt tull avgift eller skattesats som gäller för artikeln, samt övriga avgifter och bidrag knutna till artikeln. Gruppen är obligatorisk för artikel på basnivå.

Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	O	V	-

T4499 Beskrivning av tull, avgift eller skatt

BMS ID	1153			
Definition	Beskrivning i fritext av tull, avgift eller skatt.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4033 Tull, avgift eller skattemyndighet, kod

BMS ID	1146			
Definition	Anger vilken organisation/myndighet som ansvarar för tull avgift eller skattekodlistan.			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4033 Tull avgift eller skattemyndighet			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	O	V	-

T0194 Tull, avgift eller skattety, kod

BMS ID	1152			
Definition	Anger tull, avgift eller skattety.			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T0194 Tull avgift eller skattety			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	O	V	-

Tull, avgift eller skatt

Gruppen kan användas för att ange detaljer om tull, avgift eller skatt för en artikel, inklusive om den gäller, samt sats och belopp.

Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4500 Land för tull, avgift eller skatt, kod

BMS ID	1149			
Definition	Det land där en tull, avgift eller skatt kan vara tillämplig för artikeln.			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T3783 Målmarknadsområde .			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4501 Tull, avgift eller skattebelopp

BMS ID	1171			
Definition	Det aktuella tull-, avgifts- eller skattebelopp som är tillämpligt för artikeln.			
OBS!	Kodvärde för valuta anges enligt extern kodlista T0204 Valuta			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T0195 Tull, avgift eller Skattesats

BMS ID	1178			
Definition	Den tull, avgift eller skattesats som används för att beräkna tull, avgift eller skatt.			
Beskrivning	Tull, avgift eller skattesatsen anges i procent och får inte ha utfyllnadsnollor eller nollutfyllas efter decimaltecken. Tull, avgift eller skattesatsen anges i procent med en punkt (.) som decimaltecken.			
Exempel	25% anges som 25 12% anges som 12 6% anges som 6 0% anges som 0			
OBS!	För information om tull, avgift eller skattesatser, besök skattemyndighetens hemsida för det aktuella landet.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	O	V	-

T4502 Grund för tull, avgift eller skatt

BMS ID	1173			
Definition	Beskattningsgrund för motsvarande typ av tull, avgift eller skatt.			
Exempel	För en artikel med skruvlock av stål, där stålet motsvarar 3 gram, är beskattningsgrunden 3 gram.			
OBS!	Ange kodvärde för måttenhet enligt kodlista T3780 Måttenhet .			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4428 Tull, avgift eller skattekategori, kod

BMS ID	1175			
Definition	Anger vilken kategori för en tull, avgift eller skattesats alternativt belopp som är tillämpligt för en artikel.			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4428 Tull, avgift eller skattekategori			
OBS!	Denna term är en del av ECHO-datamodell, för mer vägledning och detaljerad information se: Common ECHO data model .			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

Tillämpligt avdrag eller tillägg

Gruppen används för att ange information om tillämpligt avdrag eller tillägg.

Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T4481 Typ av avdrag eller tillägg, kod

BMS ID	3355			
Definition	Kod som anger typ av avdrag eller tillägg.			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4481 Typ av avdrag eller tillägg, kod			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	O	O	O

T4479 Beskrivning av avdrag eller tillägg

BMS ID	3352			
Definition	Beskrivning i fritext av avdrag eller tillägg.			
Beskrivning	Termen kan användas för information för exempelvis delning av förpackningen och om det resulterar i någon avgift.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T4482 Avdrag eller tillägg, kod

BMS ID	3356			
Definition	Kod som anger om det är ett avdrag eller ett tillägg.			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4482 Avdrag eller tillägg, kod			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	O	O	O

T4509 Belopp för avdrag eller tillägg

BMS ID	3350			
Definition	Belopp för tillämpligt avdrag eller tillägg.			
OBS!	Kodvärde för valuta anges enligt extern kodlista T0204 Valuta			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T4480 Avdrag eller tillägg i procent

BMS ID	3354			
Definition	Avdrag eller tillägg uttryckt i procent.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T4483 Belopp per enhet

BMS ID	3357			
Definition	Avdrag eller tillägg per enhet uttryckt som ett belopp.			
OBS!	Kodvärde för valuta anges enligt extern kodlista T0204 Valuta			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

Registreringsinformation

Gruppen används för att ange registreringsinformation.

Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4464 Registreringsmyndighet

BMS ID	708			
Definition	Organisation som utfärdar registreringsnummer för artiklar eller ämnen.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4465 Registreringsnummer, värde

BMS ID	710			
Definition	Registreringsnummer för en artikel eller dess beståndsdelar			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

Förpackningshierarki

Gruppen kan användas för att ange vilka och hur många artiklar som ingår i artikeln. Gruppen används för alla artiklar som inte är på basnivå. Läs mer om hur gruppen används i avsnittet [Att beskriva en artikelhierarki i Artikelinformation](#).

Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig	-	-	O	O

- = Tillämpas ej				
------------------	--	--	--	--

T4034 Antal olika ingående artiklar

BMS ID	199			
Definition	Antalet olika GTIN på nästa lägre nivå som ingår i en artikel på mellan- eller toppnivå.			
Beskrivning	En sortren artikel innehåller 1 GTIN på nästa lägre nivå. En sammansatt artikel innehåller 2 eller flera olika GTIN på nästa lägre nivå. Läs mer i avsnittet Att beskriva en artikelhierarki i Artikelinformation .			
Exempel	2			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	-	O	O

T4035 Totalt antal ineliggande artiklar

BMS ID	200			
Definition	Det totala antalet artiklar på nästa lägre nivå som denna artikel innehåller.			
Beskrivning	Totalt antal ineliggande förpackningar får inte ändras utan att artikeln ges ett nytt GTIN (GS1-artikelnnummer). Läs mer om GS1s GTIN-regelverk på www.gs1.se/GTIN . Läs mer i avsnittet Att beskriva en artikelhierarki i Artikelinformation .			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	-	O	O

Artikelhierarki

Gruppen upprepas för varje artikel som ingår i artikeln. Läs mer om hur gruppen används i avsnittet [Att beskriva en artikelhierarki i Artikelinformation](#).

Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	-	O	O

T2045 Ingående artikel, GTIN

BMS ID	203			
Definition	Artikel som ingår i en hierarki eller i en sammansatt artikel.			
Beskrivning	<p>GTIN för den artikel som ingår i den flerpack eller blandad förpackning vars artikelhierarki ska specificeras. Den ingående artikeln ska ingå i samma meddelande.</p> <p>Läs mer i avsnittet Att beskriva en artikelhierarki i Artikelinformation.</p> <p>Ingående artikel får inte ändras utan att artikeln ges ett nytt GTIN (GS1-artikelnummer). Läs mer om GTIN och GS1s GTIN-regelverk på www.gs1.se/GTIN.</p>			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	-	O	O

T3361 Antal inläggande artiklar

BMS ID	202			
Definition	Antal ingående artiklar i denna artikel.			
Beskrivning	<p>Antal ingående förpackningar i den flerpack eller blandade förpackning som specificeras.</p> <p>Läs mer i avsnittet Att beskriva en artikelhierarki i Artikelinformation.</p>			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	-	O	O

Artiklens komponenter

Gruppen används för att ange beståndsdelar av en artikel som inte har egna GTIN. Beståndsdelarna kan förpackas individuellt i ett större paket eller förpackas separat. På den svenska marknaden används gruppen endast på basnivå. Se exempel och instruktioner för användning av komponenter i kapitlet [Tillämpningsanvisning för komponenter](#).

Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	-	-

T3832 Totalt antal inläggande komponenter

BMS ID	316			
Definition	Det totala antalet komponenter som artikeln innehåller.			
Beskrivning	Läs mer i avsnittet Tillämpningsanvisningar för komponenter.			
Exempel	Ett pizzaset som innehåller 2 påsar med pizzadeg och 1 påse med tomatsås: <i>T3832 Totalt antal inläggande komponenter: 3.</i>			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	0	-	-

T3833 Antal olika ingående komponenter

BMS ID	317			
Definition	Antalet komponenter av olika sort som artikeln innehåller.			
Beskrivning	Läs mer i avsnittet Tillämpningsanvisningar för komponenter.			
Exempel	Ett pizzaset som innehåller 2 påsar med pizzadeg och 1 påse med tomatsås: <i>T3833 Antal olika ingående komponenter: 2 (pizzadeg + tomatsås).</i>			
OBS!	Ska vara större än 1. T3833 ska inte användas om artikeln består av endast en komponent.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	0	-	-

T3838 Totalt antal förpackningar för artikeln

BMS ID	318			
Definition	Det totala antalet förpackningar för artikeln i det fall då den kompletta artikeln är uppdelad på flera förpackningar.			
Beskrivning	Används inte om alla komponenter för artikeln packas tillsammans i en och samma förpackning.			
Exempel	Ett campingset med 1 bord och 4 stolar, där varje del är packad var för sig i en egen förpackning: <i>T3838 Totalt antal förpackningar för artikeln: 5 (1 bord + 4 stolar)</i>			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk	-	V	-	-
V = Villkorlig - = Tillämpas ej				

Komponent

Gruppen används för att ange information för en enskild komponent. Gruppen kan upprepas för varje typ av komponent. Observera att det från denna grupp bör finnas en koppling till *T3815 Övergripande produktgrupp, kod, T0280 Produktklass, kod* och de moduler som är applicerbara på komponentnivå.

Även om alla moduler är tekniskt tillämpliga så skall inte alla typer av termer användas på komponenter utan endast de som är godkända i svensk tillämpning av Användargruppen för Artikelinformation. Tillämpningen kan skilja sig åt beroende på vilken produkt det gäller. Den svenska Användargruppen för Artikelinformation beslutar om vilka övriga begränsningar som ska gälla.

Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	V	-	-	-
OBS!	Vid användning av klassen Komponent ska värden anges i termerna: <ul style="list-style-type: none"> • <i>T3835 Komponentbeskrivning</i> • <i>T3834 Sekvensnummer för komponent</i> • <i>T3837 Antal av komponenten</i> 			

T3834 Sekvensnummer för komponent

BMS ID	322			
Definition	Sekvensnumret för komponenten i en artikel.			
Beskrivning	Läs mer i avsnittet Tillämpningsanvisningar för komponenter .			
Exempel	Ett pizzaset som innehåller 2 påsar med pizzadeg och 1 påse med tomatsås: <ul style="list-style-type: none"> • Sekvensnummer för komponent Pizzadeg": 1 • Sekvensnumret för komponent Tomatsås: 2 			
OBS!	Värdet i T3834 ska vara unikt per unik komponent inom den sammanhållna artikeln.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig	O	-	-	-

- = Tillämpas ej				
------------------	--	--	--	--

T3836 Komponentidentitet

BMS ID	325			
Definition	Identiteten för komponenten.			
Beskrivning	Identiteten är inte ett GTIN. Identiteten kan till exempel vara ett internt nummer hos tillverkaren. Termen kan användas av tillverkaren för att identifiera komponenten. Läs mer i avsnittet Tillämpningsanvisningar för komponenter .			
Exempel	AAA12345			
OBS!	Värdet i T3836 vara unikt per unik komponent inom den sammanhållande artikeln.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	O	-	-	-

T3837 Antal av komponenten

BMS ID	331			
Definition	Det totala antalet av en viss typ av komponent som ingår i artikeln.			
Beskrivning	Läs mer i avsnittet Tillämpningsanvisningar för komponenter .			
Exempel	Ett pizzaset som innehåller 2 påsar med pizzadeg och 1 påse med tomatsås: Antal av komponenten Pizzadeg 2			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	O	-	-	-

T3835 Komponentbeskrivning

BMS ID	320			
Definition	En beskrivning i fritext av komponenten.			
Beskrivning	Läs mer i avsnittet Tillämpningsanvisningar för komponenter .			
Exempel	Ett pizzaset som innehåller 2 påsar med pizzadeg och 1 påse med tomatsås: Komponentbeskrivning för komponenten Pizzadeg: Pizzadeg			
OBS!	Endast en komponentbeskrivning kan anges för artikeln, men samma komponentbeskrivning kan anges på flera olika språk. Ett av språken ska vara svenska.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig	O	-	-	-

- = Tillämpas ej				
------------------	--	--	--	--

T3839 Antal förpackningar för komponenten

BMS ID	330			
Definition	Antalet förpackningar för komponenten i det fall då komponenten är uppdelad på flera förpackningar.			
Beskrivning	Används inte om alla delar av komponenten packas tillsammans i en och samma förpackning.			
Exempel	Ett campingset med 1 bord och 4 stolar. Bordet är förpackat i ett paket, stolarna är förpackade i två paket med 2 stolar i varje. Totalt består artikeln av 3 paket. För komponent stol, ange: 2. För komponent bord, ange: 1.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	V	-	-	-

T3815 Övergripande produktgrupp, kod (länkad från komponent)

För en och samma artikel kan olika moduler behöva användas beroende på i vilket sammanhang som artikeln används. Termen styr valideringen beroende på vilken produktgrupp som anges.

T0280 Produktklass, kod (länkad från komponent)

Anger artikelns produktklass ("brick"-kod) enligt GPC. Termen ska alltid anges en gång per komponent.

Termer eller moduler som kan användas på komponentnivå

Här listas vilka grupper av termer som kan användas på komponentnivå. Det finns en global rekommendation för vilka moduler eller termer som kan användas. Den svenska användargruppen för Artikelinformation har beslutat om vilka av dessa som ska kunna användas på den svenska marknaden. Dessa termer är:

- T4088 Ingrediensförteckning
- T4069 Tillagningsstatus, kod
- T4070 Typ av intagsrekommendation
- T3820 Typ av basmängd, kod
- T3824 Basmängd för näringsdeklaration, värde
- T4399 Beskrivning av portionsstorlek
- T4076 Andel av dagsintag
- T4073 Näringsämne, kod
- T4075 Måttprecision, kod
- T4074 Näringsämnemängd, värde
- T4356 Övriga påståenden
- T0082 Nettoinnehåll, värde
- T0168 Tillverkningsland
- T4202 Ursprungsområde
- T2208 Alkoholhalt, volymprocent
- T4203 Årgång

- T5036 Innehållsförteckning för icke-livsmedel
- T4271 Sockerhalt för alkoholhaltig dryck

Innehåll/mått

Gruppen kan användas för att ange hur många portioner och minsta enheter som förpackningen innehåller.

Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T4092 Antal portioner

BMS ID	1364			
Definition	Antalet portioner per förpackning.			
Beskrivning	Antalet portioner som anges på förpackningen. Antal portioner är obligatoriskt att ange om näringsdeklarationen anges per portion.			
Exempel	15			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk	-	V	V	V
V = Villkorlig - = Tillämpas ej				

T4036 Minsta antal enheter i förpackningen

BMS ID	1366			
Definition	Minsta antalet enheter som ingår i förpackningen.			
Beskrivning	Används för att exempelvis ange antal kycklingdelar, pannkakor, pannbiffar etc. Informationen kan användas för planering av inköp till storkök. Kan användas tillsammans med <i>T4093 Maximalt antal enheter i förpackningen</i> för att beskriva ett intervall.			
Exempel	En förpackning innehåller 12–14 kycklingklubbor: <ul style="list-style-type: none"> • <i>T4036 Minsta antal enheter i förpackningen</i>: 12 • <i>T4093 Maximalt antal enheter i förpackningen</i>: 14 			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk	-	V	V	V
V = Villkorlig - = Tillämpas ej				

T4093 Maximalt antal enheter i förpackningen

BMS ID	1363			
Definition	Maximala antalet minsta enheter som ingår i förpackningen.			
Beskrivning	Kan användas tillsammans med <i>T4036 Minsta antal enheter i förpackningen</i> för att beskriva ett intervall för antalet minsta enheter i förpackningen, se mer information i kommentaren för <i>T4036 Minsta antal enheter i förpackningen</i>			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

Ingrediensinformation

Gruppen kan användas för att ange ingrediensinformation motsvarande den som lämnas till konsument.

Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	V	V	V	V

T4088 Ingrediensförteckning

BMS ID	1268			
Definition	Lista med livsmedelsingredienser i fritext.			
Beskrivning	<p>Används för att ange ingredienserna som står på förpackningen alternativt via QR-kod.</p> <p>Teknisk maxlängd: 5 000 tecken. Rekommenderad längd: Max 548 tecken (för att säkerställa stöd i butikssystem).</p> <p>Om artikeln är avsedd att säljas i Sverige ska texten följa Livsmedelsverkets regler för märkning avseende ingredienser.</p> <p>Allergener ska ingå i ingrediensförteckningen och ska markeras med versaler. Exempel: MJÖLK.</p> <p>Använd inte hänvisningar som kräver att konsumenten har den fysiska produkten framför sig, t.ex. "För allergener, se fet stil".</p> <p>Om en ingrediens följs av en hänvisning med asterisk (*) så ska hänvisningstexten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • läggas i slutet av ingrediensförteckningen • alltid anges i T4088 <p>Om "Spår av"-information anges på förpackningen ska detta anges i T4088, oavsett var informationen står på förpackningen.</p> <p>Informationen "Innehåller fenylalaninkälla" anges i T4088.</p> <p>Eventuellt ursprungsland anges i <i>T4202 Ursprungsområde</i>.</p> <p>För artikel med köttinnehåll avslutas ingrediensförteckningen med kött- och fetthalt och skrivs som: "Kötthalt [värde] %", "Fetthalt [värde] %".</p> <p>Ange om förhållandet mellan kollagen och köttprotein är lägre än [gränsvärde för typ av kött] %, oavsett om ingredienser anges eller ej.</p> <p>Läs mer i avsnittet T4088 Ingrediensförteckning och T3850 Övrig regulatorisk märkningsinformation.</p>			
OBS!	<p>Kan repeteras med olika innehåll och på olika språk. Ett av språken ska vara svenska.</p> <p>Termen avser endast livsmedel. För icke-livsmedel, se <i>T5036 Innehållsförteckning för icke-livsmedel</i>. För djurfoder, se <i>T4248 Sammansättning (Foder)</i>.</p>			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	V	V	V	V

Näringsinformation

Gruppen kan användas för att beskriva om näringsvärden gäller tillagad produkt eller ej samt vilket mått som angivna näringsvärden baseras på.

Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	V	V	V	V

T4069 Tillagningsstatus, kod

BMS ID	1717			
Definition	Anger om näringsvärdena gäller tillagad produkt eller ej.			
Beskrivning	<p>Styr vilken näringsdeklaration som avses.</p> <p>Näringsdeklaration krävs för livsmedlet vid försäljning men kan i stället, om det är lämpligt, avse livsmedlet efter tillagning, under förutsättning att tillräckligt detaljerade tillagningsanvisningar lämnas. Det är därför möjligt att endast ta med näringsinformationen för livsmedlet när det är färdigt att konsumeras.</p>			
Exempel	<p>Exempel 1: En förpackning innehåller potatismospulver som ska blandas med kokande vatten.</p> <ul style="list-style-type: none"> Ange UNPREPARED (Ej tillagad) om näringsvärdena avser potatismospulvret. Ange PREPARED (Tillagad) om näringsvärdena avser potatismoset. <p>Exempel 2: En påse innehåller färdiggräddat bröd. Ange UNPREPARED (Ej tillagad) eftersom näringsvärdena avser det färdiggräddade brödet.</p> <p>Exempel 3: En flaska innehåller utspädd saft som ska blandas med vatten.</p> <ul style="list-style-type: none"> Ange UNPREPARED (Ej tillagad) om näringsvärdena gäller för utspädd saft. Ange PREPARED (Tillagad) om näringsvärdena gäller när saften har blandats med vatten. 			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4069 Tillagningsstatus			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	O	O	O	O

T4070 Typ av intagsrekommendation

BMS ID	1712			
Definition	Typ av intagsrekommendation som intagsandel per näringsämne baseras på.			
Beskrivning	RDI enligt här angiven rekommendationstyp anges per näringsämne i <i>T4076 Andel av dagsintag</i> .			
Exempel	För en 2000 kcal diet RDI			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	V	V	V	V

T3820 Typ av basmängd, kod

BMS ID	1716			
Definition	Anger typ av basmängd.			
Beskrivning	<p>Kan antingen vara per ett visst mått eller per portion. Det kan till exempel vara per 100 g, eller per specificerad portionsstorlek.</p> <p>Ange vilken typ av basmängd som används i denna term, storleken i <i>T3824 Bas­mängd för näringsdeklaration, värde</i> samt måttenhet i <i>T3780 Måttenhet, kod</i>.</p>			
Exempel	<p>Per 100 g:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>T3820 Typ av basmängd, kod</i> BY_MEASURE (Per måttenhet) • <i>T3824 Bas­mängd för näringsdeklaration, värde: 100</i> • <i>T3780 Måttenhet, kod: GRM</i> (Gram) <p>372 g portionsstorlek:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>T3820 Typ av basmängd, kod</i> BY_SERVING (Per portion): • <i>T3824 Bas­mängd för näringsdeklaration, värde: 372</i> • <i>T3780 Måttenhet, kod: GRM</i> (Gram) 			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T3820 Typ av basmängd			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	V	V	V	V

T3824 Bas­mängd för näringsdeklaration, värde

BMS ID	1714			
Definition	Mängd som angivna näringsvärden baseras på.			
Exempel	<p>Per 100 g:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>T3824 Bas­mängd för näringsdeklaration, värde: 100</i> • <i>T3780 Måttenhet, kod: GRM</i> (Gram) 			
OBS!	<p>Ange kodvärde för måttenhet enligt kodlista T3780 Måttenhet.</p> <p>Använd måttenhet GRM (Gram), MLT (Milliliter) eller H87 (Styck).</p>			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	V	V	V	V

T4399 Beskrivning av portionsstorlek

BMS ID	5872			
Definition	Rekommendation för portionsstorlek som näringsinformation baseras på, i fritext.			
Beskrivning	Tillverkarens rekommendation för portionsstorlek.			
Exempel	per 150 g 1 kaka (19 g)			
OBS!	Endast en portionsstorlek kan anges för artikeln, men samma portionsstorlek kan anges på flera olika språk. Ett av språken ska vara svenska.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	V	V	V	V

Näringsdeklaration

Klassen används för att ange näringsvärdesinformation. Termerna i klassen repeteras för varje näringsämne.

För sammansatta artiklar som består av komponenter som inte har egna GTIN ska näringsdeklarationen redovisas gemensamt för komponenterna. Om en sammansatt artikel består av komponenter som har egna GTIN redovisas informationen separat för de olika artiklarna.

Klassen används endast om klassen "Näringsinformation" används.

Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	V	V	V	V

T4076 Andel av dagsintag

BMS ID	1731			
Definition	Andel av dagsintag.			
Beskrivning	Anges relaterat till mått angivet som <i>T3824 Basmängd för näringsdeklaration, värde</i> och <i>T4070 Typ av intagsrekommendation</i> . Anges i procent, helst som heltal utan decimaler.			
Exempel	8% anges som 8.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	V	V	V	V

T4073 Näringsämne, kod

BMS ID	1733			
Definition	Anger ett näringsämne som ingår i produkten.			
Beskrivning	Varje näringsämne som specificeras ska anges med en kod. Kodlistan är ett urval av koder från INFOODS' kodlista. Urvalet av koder rekommenderas för den svenska marknaden. Se även EU-förordning 1169/2011 för hur näringsämnena ska deklarerars.			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4073 Näringsämne			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig	O	O	O	O
- = Tillämpas ej				

T4075 Måttprecision, kod

BMS ID	1732			
Definition	Anger noggrannhet i angiven näringsämnemängd.			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4075 Måttprecision			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	O	O	O	O

T4074 Näringsämnemängd, värde

BMS ID	1734			
Definition	Värde som anger mängden av angivet näringsämne i produkten.			
Exempel	<p>Exempel 1: 42 g</p> <ul style="list-style-type: none"> T4074 Näringsämnemängd, värde: 42 T3780 Måttenhet, kod: GRM (Gram) <p>Exempel 2: 430 kJ</p> <ul style="list-style-type: none"> T4074 Näringsämnemängd, värde: 430 T3780 Måttenhet, kod: KJO (Kilojoule) 			
OBS!	<p>Ange måttenhet enligt kodlista T3780 Måttenhet.</p> <p>Använd måttenhet E14 (Kilokalorier), GRM (Gram), KJO (Kilojoule), MC (Mikrogram) eller MGM (Milligram).</p>			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	O	O	O	O

T4407 Näringsämne på förpackningen

BMS ID	7244			
Definition	Namnet på näringsämnet som det står angivet i näringstabellen på förpackningen. Anges i fritext.			
Beskrivning	Används endast när näringsämnesnamnet på förpackningen skiljer sig från <i>T4073 Näringsämne, kod</i> . Används ofta för kosttillskott.			
Exempel	<i>T4073 Näringsämne, kod: X_OMEGA_3_OTHER</i> (Omega 3 övrig) <i>T4407 Näringsämne på förpackningen: EPA+DHA</i>			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	V	V	V	V

Allergenspecifikation

Termerna i gruppen kan användas för att ange information om allergener. Allergener anges med termerna *T4078 Allergentyp, kod*, *T4079 Innehållsnivå, kod* och *T4088 Ingrediensförteckning*.

Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T4077 Allergenpåstående

BMS ID	370			
Definition	Fritext med information om allergen.			
Beskrivning	<p>Kan endast användas för att ange allergener i fritext.</p> <p>För livsmedel: Om produkten innehåller flera allergener som saknas i kodlistan för allergentyp anges alla allergener som en sträng i denna term. Termen får endast användas för allergener som saknas i kodlistan för <i>T4078 Allergentyp</i>.</p> <p>För alkoholhaltig dryck som saknar fullständig ingrediensförteckning: Ange samtliga allergener som förekommer i produkten.</p> <p>Livsmedelsverket har direktiv för allergenpåståenden, se www.slv.se.</p>			
OBS!	<p>När produkten i sig utgör en allergen (t.ex. ägg), ska motsvarande allergentyp anges i <i>T4078 Allergentyp, kod</i></p> <p>Endast ett allergenpåstående kan anges för artikeln, men samma allergenpåstående kan anges på flera olika språk. Ett av språken ska vara svenska.</p>			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

Allergener

Termerna i gruppen anges en gång per allergen.

Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T4078 Allergentyp, kod

BMS ID	375			
Definition	Anger allergentyp.			
Beskrivning	Kod som anges här kommuniceras inte till konsument, utan används som stöd i leverantörs och/eller mottagares system. Allergentyp kan anges för livsmedel, kosmetik, och övriga produktgrupper i vilka sådana substanser förekommer.			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4078 Allergentyp			
OBS!	Termerna <i>T4079 Innehållsnivå, kod</i> och <i>T4078 Allergentyp, kod</i> ska endast anges när <i>T4088 Ingrediensförteckning</i> innehåller information om allergener. När produkten i sig utgör en allergen (t.ex. ägg), ska motsvarande allergentyp anges i <i>T4078 Allergentyp, kod</i> Om artikeln saknar ingrediensförteckning och <i>T4088 Ingrediensförteckning</i> inte är ifylld, ska i stället <i>T4077 Allergenpåstående</i> användas för att ange om produkten innehåller allergener.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	O	O	O

T4079 Innehållsnivå, kod

BMS ID	376			
Definition	Anger nivån för innehåll av angiven allergen.			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4079 Innehållsnivå.			
OBS!	Termerna <i>T4079 Innehållsnivå, kod</i> och <i>T4078 Allergentyp, kod</i> ska endast anges när <i>T4088 Ingrediensförteckning</i> innehåller information om allergener. Om artikeln saknar ingrediensförteckning och <i>T4088 Ingrediensförteckning</i> inte är ifylld, ska i stället <i>T4077 Allergenpåstående</i> användas för att ange om produkten innehåller allergener.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej		O	O	O

Diettyp

Gruppen kan användas för att ange om produkten passar för en viss typ/vissa typer av dieter eller målgrupper.

Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T4066 Diettyp, kod

BMS ID	1066			
Definition	Anger vilken typ av diet/målgrupp produkten passar för.			
Beskrivning	Diettyp kan anges för livsmedel, kosmetik, och övriga produktgrupper. För kodvärde VEGAN anges detta endast för livsmedel.			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4066 Diettyp			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T4279 Diettyp underkategori, kod

BMS ID	1067			
Definition	Anger mer detaljerad information om vilken diettyp som produkten tillhör			
Beskrivning	Används för att ange en mer specifik diettyp som tillhör den som angetts i T4066, t.ex. "ovo" eller "lakto".			
Exempel	Lakto-ovo-vegetarisk diettyp: <ul style="list-style-type: none"> T4066 Diettyp: VEGETARIAN (Vegetarisk) T4279 Diettyp underkategori, kod: LACTO_OVO (Lakto-ovo) 			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4279 Diettyp underkategori			
OBS!	Termen ska INTE används när diettyp "vegan" har angetts i T4066.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T4312 Är diettyp märkt på förpackningen

BMS ID	6302			
Definition	Artikeln är märkt med diettyp.			
Beskrivning	Används när förpackningen är märkt med diettyp som angetts i T4066 Diettyp och/eller T4279 Diettyp underkategori.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

Tillagningsinformation

Klassen kan användas för att beskriva hur produkten har tillagats av tillverkaren och hur den kan tillagas av användaren. Vid behov kan tillverkarens tillagningsmetod och/eller tillagningsinformation för användaren anges flera gånger (en gång per tillagningsätt).

Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T4138 Tillverkarens tillagningsmetod, kod

BMS ID	1353			
Definition	Anger den tillagningsmetod som tillverkaren har använt.			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4138 Tillverkarens tillagningsmetod			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

Tillagningsinformation för användaren

Gruppen kan användas för att beskriva hur produkten ska tillagas.

Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T4082 Tillagningsätt, kod

BMS ID	1379			
Definition	Anger hur produkten kan tillagas.			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4082 Tillagningsätt			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T4083 Tillagningsanvisning

BMS ID	1377			
Definition	Beskrivning av hur produkten ska tillagas.			
Beskrivning	Fritext som beskriver hur produkten ska tillagas enligt metod som anges i <i>T4082 Tillagningsätt, kod</i> . Ange informationen på svenska.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T4091 Serveringsförslag

BMS ID	1380			
Definition	Serveringsförslag i fritext.			
Beskrivning	Serveringsförslaget beskriver till exempel hur produkten kan serveras och vilka tillbehör som passar.			
OBS!	Endast ett serveringsförslag kan anges för artikeln, men samma serveringsförslag kan anges på flera olika språk. Ett av språken ska vara svenska.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T4136 Högsta optimala förtäringstemperatur, värde

BMS ID	1371			
Definition	Den övre gränsen i ett temperaturintervall för optimal förtäringstemperatur.			
Beskrivning	Det optimala temperaturintervallet är en rekommendation och baseras på den enskilda tillverkarens erfarenhet. Temperaturen anges i grader Celsius.			
Exempel	79			
OBS!	Ange måttenhet enligt kodlista T3781 Måttenhet för temperatur . Använd måttenhet CEL (Celsius).			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

T4137 Lägsta optimala förtäringstemperatur, värde

BMS ID	1373			
Definition	Den nedre gränsen i ett temperaturintervall för optimal förtäringstemperatur.			
Beskrivning	Det optimala temperaturintervallet är en rekommendation och baseras på den enskilda tillverkarens erfarenhet. Temperaturen anges i grader Celsius.			
Exempel	72			
OBS!	Ange måttenhet enligt kodlista T3781 Måttenhet för temperatur . Använd måttenhet <code>CEL</code> (Celsius).			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	V

Klassificering av biologiska familjer

Klassen används för att gruppera och namnge släkt och art enligt ett hierarkiskt system.

Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4325 Släkte

BMS ID	2145			
Definition	Latinskt namn i fritext som anger ett släkte.			
Beskrivning	Släkte är en underkategori till en familj och består vanligtvis av en grupp arter som uppvisar liknande egenskaper.			
Exempel	Prunus (Plommonsläktet)			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4326 Art

BMS ID	2147			
Definition	Latinskt namn i fritext som anger en art.			
Beskrivning	Art är en underkategori till släkte. Inom en art delas liknande egenskaper.			
Exempel	Domestica (Plommon)			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk	-	V	V	-

V = Villkorlig - = Tillämpas ej				
--	--	--	--	--

Information om fisk- och vattenbruksprodukter

Information om fisk- och vattenbruksprodukter som ska inrapporteras till myndigheter och hanteras mellan handelspartners.

O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-
---	---	---	---	---

T4228 Artens vetenskapliga namn, kod

BMS ID	911			
Definition	Treställig FAO Alpha-kod för fiskeri- och vattenbruksproduktens vetenskapliga namn.			
Beskrivning	Läs mer om hur termen används i den separata Guiden för information om spårbarhet fisk .			
Exempel	SAL (Salmon Salar)			
Kodvärde	Ange enligt extern kodlista, se www.fao.org .			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4229 Artens vetenskapliga namn

BMS ID	912			
Definition	Fiskeri- och vattenbruksproduktens vetenskapliga namn.			
Beskrivning	Fiskeri- och vattenbruksproduktens vetenskapliga namn som motsvarar den treställiga FAO-koden angiven i <i>T4228 Artens vetenskapliga namn, kod</i> . För att ange handelsbeteckning se <i>T4800 Reglerat produktnamn</i> . Läs mer om hur termen används i den separata Guiden för information om spårbarhet fisk .			
Exempel	Salmo Salar			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4401 Presentationsform fisk, kod

BMS ID	7213			
Definition	Anger presentationsform på en fiskprodukt.			
Beskrivning	<p>Anger på vilket sätt en fiskprodukt presenteras vid försäljning till konsument. Bearbetning till presentationsformen kan utföras antingen av leverantören eller återförsäljaren eller andra berörda parter. Presentationsformen kan bestämmas av antingen branschstandarder, leverantören eller återförsäljaren.</p> <p>Läs mer om hur termen används i den separata Guiden för information om spårbarhet fisk.</p>			
Exempel	FILLETED (Filéad)			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4401 Presentationsform fisk			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

Fångstinformation för fisk och skaldjur

Detaljerad fångstinformation.

Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4230 Fångstredskap för fiskeri- och vattenbruksprodukter, kod

BMS ID	914			
Definition	Anger vilken typ av fiskeredskap som använts vid fångst av fisk/skaldjur.			
Beskrivning	<p>Obligatorisk och hjälper den globala detaljhandeln att uppfylla EU: s krav för en gemensam fiskeripolitik.</p> <p>Läs mer om hur termen används i den separata Guiden för information om spårbarhet fisk.</p>			
Exempel	ø3 (Trålar)			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4230 Fångstredskap för fiskeri- och vattenbruksprodukter .			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4280 Fångstområde, kod

BMS ID	6147			
Definition	Havsområde där fisk/skaldjur har fiskats upp			
Beskrivning	Läs mer om hur termen används i den separata Guiden för information om spårbarhet fisk .			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4280 Fångstområde			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4231 Produktionsmetod för fiskeri- och vattenbruksprodukter, kod

BMS ID	915			
Definition	Anger hur fisk/skaldjur har odlats och skördats eller fångats.			
Beskrivning	Läs mer om hur termen används i den separata Guiden för information om spårbarhet fisk .			
Exempel	Ostron från en ostronodling: AQUACULTURE (Vattenbruk).			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4231 Produktionsmetod för fiskeri- och vattenbruksprodukter			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4232 Förvaringsstatus för fiskeri- och vattenbruksprodukter, kod

BMS ID	916			
Definition	Visar om produkten tidigare var frusen eller ej.			
Beskrivning	Läs mer om hur termen används i den separata Guiden för information om spårbarhet fisk .			
Exempel	Ange koden PREVIOUSLY_FROZEN (Har varit fryst) om produkten tidigare varit nedfryst.			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4232 Förvaringsstatus för fiskeri- och vattenbruksprodukter			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

Jordbruk och bearbetning

Information om metoder eller tekniker som en producent eller leverantör använder under preparation eller bearbetning av en artikel, ingredienser eller råvaror.

T4246 Beredningsform, kod

BMS ID	1262			
Definition	Anger vilken metod som används för att förbereda eller bearbeta en produkt.			
Beskrivning	Beskriver typ av bearbetning av exempelvis grödor, fisk och kött. Läs mer om hur termen används i den separata Guiden för information om spårbarhet fisk .			
Exempel	Produkten har torkats: DRYING (Torkad) Produkten har kokats: BOILING (Kokt)			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4246 Beredningsform			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

Ekologiskt certifikat

En certifiering i förhållande till ett specifikt ekologiskt påstående.

T4378 Ekologiskt certifikat identifiering

BMS ID	5879			
Definition	Ett nummer utfärdat för att bekräfta att artikeln har godkänts som ekologiskt certifierad.			
Beskrivning	Läs mer om hur termer för EU-lövet används i guidningen för ekologiska produkter. OBS! På engelska. GS1iEU Organic Products Guideline v1.0.pdf			
Exempel	FR-BIO-15 , AT-BIO-301			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

Ekologiskt påstående

Anger ekologiska påståenden för artikeln eller för en eller flera av dess komponenter.

T4377 Ekologisk status, kod

BMS ID	1248			
Definition	Används för att ange den ekologiska statusen för en artikel eller för en eller flera av dess komponenter.			
Beskrivning	Läs mer om hur termer för EU-lövet används i guidningen för ekologiska produkter. OBS! På engelska. GS1iEU Organic Products Guideline v1.0.pdf			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4377 Ekologisk status			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig	-	V	V	-

- = Tillämpas ej				
------------------	--	--	--	--

Ekologisk information för artikeln

Uppgifter om artikeln angående omfattningen av ekologisk produktion.

T4376 Produktionsplats för ekologiskt jordbruk, kod

BMS ID	1244			
Definition	Plats där produktens jordbruksråvaror har odlats. Anges för produkten, inte per ingrediens.			
Beskrivning	Läs mer om hur termer för EU-lövet används i guidningen för ekologiska produkter. OBS! På engelska. GS1iEU Organic Products Guideline v1.0.pdf			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4376 Produktionsplats för ekologiskt jordbruk			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

Djurfoder

Gruppen kan användas för att ange information och anvisningar om djurfoder relaterat till olika ålderskategorier.

Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4222 Foder avsett för, kod

BMS ID	389			
Definition	Den djurart som djurfodret är avsett för.			
Beskrivning	Läs mer om hur termen används i den separata Guide för information om djurfoder .			
Exempel	DOG (Hund)			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4222 Foder avsett för			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4223 Fodertyp, kod

BMS ID	388			
Definition	Anger vilken fodertyp som ges till vilda djur eller tama djur i samband med djurhållning.			
Beskrivning	Foder gäller särskilt livsmedel som ges till djur (inklusive skurna växter som transporteras till dem) till skillnad från föda som djuren äter ute i naturen. Fodertyp kan vara hö, halm, ensilage, pelletsfoder, blandfoder, oljor, och groddade spannmål och baljväxter. Läs mer om hur termen används i den separata Guide för information om djurfoder .			
Exempel	För att ange att fodret är näringsmässigt komplett, ange: COMPLETE (Helfoder)			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4223 Fodertyp			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4250 Tillsatser (Foder)

BMS ID	5907			
Definition	Lista över tillsatta ämnen som ingår i fodrets sammansättning, enligt lokala regler och föreskrifter.			
Beskrivning	Ange tillsatser som de deklarerar på förpackningen. Läs mer om hur termen används i den separata Guide för information om djurfoder .			
Exempel	Vitamin A: 12 500 IE/KG, Vitamin D3: 800 IE/kg, E1 järn: 43 mg/kg, E2 jod: 4,3 mg/kg, E4 koppar: 13 mg/kg, E6 zink: 133 mg/kg, E8 selen: 0,11 mg/kg			
OBS!	Kan anges på flera språk. Ett av språken ska vara svenska.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4249 Analytiska beståndsdelar

BMS ID	5909			
Definition	Lista över fodrets beståndsdelar eller garanterad analys, baserad på näringsanalys av den färdiga produkten. Informationen anges i fritext.			
Beskrivning	<p>Ange analytiska beståndsdelar som de deklarerar på förpackningen. Ange värden i viktprocent.</p> <p>Läs mer om hur termen används i den separata Guide för information om djurfoder.</p>			
Exempel	Analytiska beståndsdelar i viktprocent: Protein: 25, fett: 15, fibrer: 1,3, aska: 6,1, omega-3 fetter: 6, EPA/DHA: 3			
OBS!	Kan anges på flera språk. Ett av språken ska vara svenska.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4248 Sammansättning (Foder)

BMS ID	5911			
Definition	Lista med ingredienser som fodret innehåller. Informationen anges i fritext.			
Beskrivning	<p>Ange fodersammansättning som den deklarerar på förpackningen.</p> <p>Läs mer om hur termen används i den separata Guide för information om djurfoder.</p>			
Exempel	Spannmål, kött & köttbiprodukter (varav 4% kyckling i beige bitar), vegetabiliska biprodukter, oljor & fetter, vegetabiliskt proteinextrakt, mineraler, grönsaker (4% morötter i orange bitar, 4% ärtor i gröna bitar)			
OBS!	Kan anges på flera språk. Ett av språken ska vara svenska.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4251 Utfodringsinstruktioner

BMS ID	5913			
Definition	Beskrivning i fritext av hur djuret ska utfodras			
Beskrivning	Läs mer om hur termen används i den separata Guide för information om djurfoder .			
Exempel	Ge en vuxen hund den rekommenderade dagliga utfodringsmängden en gång per dygn. Justera mängden efter din hunds aktivitetsnivå, ras och ålder. Foder som blir över kan kylas upp till 3 dagar. Förvaras svalt.			
OBS!	Kan anges på flera språk. Ett av språken ska vara svenska.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4410 Fodervariant, kod

BMS ID	7091			
Definition	Anger formen eller konsistensen på djurfodret.			
Beskrivning	Läs mer om hur termen används i den separata Guide för information om djurfoder .			
Exempel	STICK (Stick)			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4410 Fodervariant			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4409 Djurets hälsotillstånd, kod

BMS ID	7096			
Definition	Anger djurets hälsotillstånd.			
Beskrivning	Läs mer om hur termen används i den separata Guide för information om djurfoder .			
Exempel	INDOOR (Inomhus)			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4409 Djurets hälsotillstånd			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4424 Storlek på djur, kod

BMS ID	8751			
Definition	Anger djurets storlek i förhållande till dess art.			
Beskrivning	Läs mer om hur termen används i den separata Guide för information om djurfoder .			
Exempel	SMALL – Liten			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4424 Storlek på djur			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4425 Åldersgrupp djurfoder, kod

BMS ID	8749			
Definition	Anger djurets åldersgrupp.			
Beskrivning	Läs mer om hur termen används i den separata Guide för information om djurfoder .			
Exempel	SENIOR (Senior)			
Kodvärde	Ange enligt kodlista T4425 Åldersgrupp djurfoder			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

Specifikation djurfoder

Gruppen kan användas för att ange specifik information och utfodringsanvisningar av djurfoder relaterat till djurets olika ålderskategorier.

Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4208 Ålderskategori djurfoder

BMS ID	399			
Definition	Den ålderskategori för ett djur som djurfodret är anpassat till. Anges i fritext.			
Beskrivning	Läs mer om hur termen används i den separata Guide för information om djurfoder .			
Exempel	Vuxen 5-8 år			
OBS!	Kan anges på flera språk. Ett av språken ska vara svenska.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4209 Djurets högsta vikt, värde

BMS ID	401			
Definition	Det högsta värdet i ett viktintervall som används för att bestämma fodermängden för ett djur.			
Beskrivning	Läs mer om hur termen används i den separata Guide för information om djurfoder .			
Exempel	80 kg: 80			
OBS!	Ange måttenhet enligt kodlista T3780 Måttenhet . Använd måttenhet KGM (Kilogram).			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4210 Djurets lägsta vikt, värde

BMS ID	403			
Definition	Det lägsta värdet i ett viktintervall som används för att bestämma fodermängden för ett djur.			
Beskrivning	Läs mer om hur termen används i den separata Guide för information om djurfoder .			
Exempel	1 kg: 1			
OBS!	Ange måttenhet enligt kodlista T3780 Måttenhet . För <i>T4210 Djurets lägsta vikt, värde</i> , använd måttenhet KGM (Kilogram).			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

Foderinformation

Gruppen kan användas för att ange detaljerade anvisningar om utfodringsmängd av djurfoder relaterat till djurets olika ålderskategorier.

Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk	-	V	V	-
V = Villkorlig - = Tillämpas ej				

T4212 Fodermängd, värde

BMS ID	416			
Definition	Mängden foder för ett djur per ålderskategori och vikt.			
Beskrivning	Läs mer om hur termen används i den separata Guide för information om djurfoder .			
Exempel	50 g: 50			
OBS!	Ange måttenhet enligt kodlista T3780 Måttenhet .			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4214 Största fodermängd, värde

BMS ID	420			
Definition	Den största fodermängden i förhållande till djurets ålderskategori och vikt i ett viktintervall.			
Beskrivning	Läs mer om hur termen används i den separata Guide för information om djurfoder .			
Exempel	85 g: 85			
OBS!	Ange måttenhet enligt kodlista T3780 Måttenhet .			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4215 Minsta fodermängd, värde

BMS ID	422			
Definition	Den minsta fodermängden i förhållande till djurets ålderskategori och vikt i ett viktintervall.			
Beskrivning	Läs mer om hur termen används i den separata Guide för information om djurfoder .			
Exempel	38 g: 38			
OBS!	Ange måttenhet enligt kodlista T3780 Måttenhet .			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

T4216 Rekommenderad utfodringsfrekvens

BMS ID	424			
Definition	Beskrivning i fritext av hur ofta ett djur i en specifik ålderskategori ska utfodras under en tidsperiod.			
Beskrivning	Läs mer om hur termen används i den separata Guide för information om djurfoder .			
Exempel	per dag dagsbehov			
OBS!	Kan anges på flera olika språk. Ett av språken ska vara svenska.			
Nivå	Komponent	Bas	Mellan	Topp
O = Obligatorisk V = Villkorlig - = Tillämpas ej	-	V	V	-

Så fyller du i Artikelinformation

I det här avsnittet finns exempel som visar hur Artikelinformation ska fyllas i för olika tillämpningar.

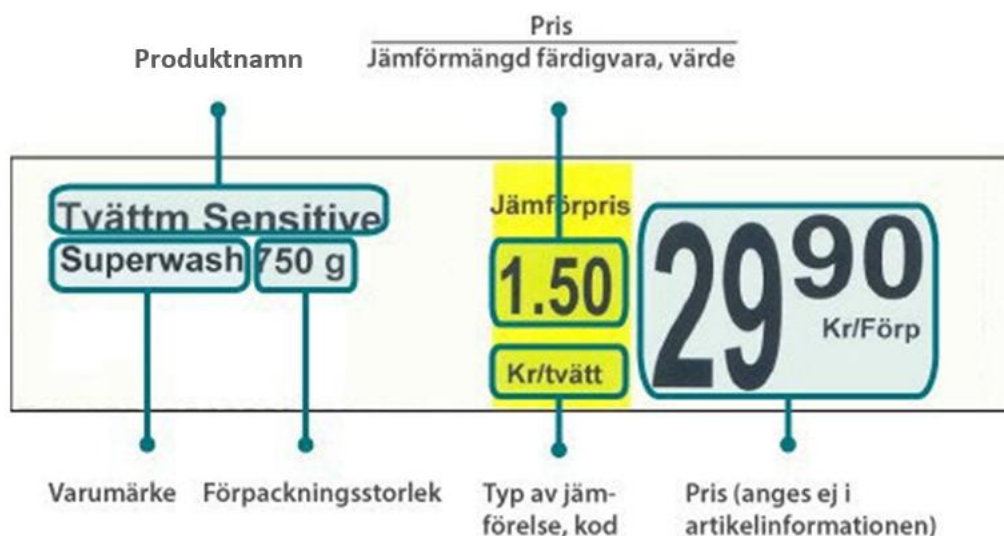
Hyllkantsetiketter

Hyllkantsetiketter hjälper konsumenten att jämföra olika förpackningsstorlekar och varumärken. Informationen kommer direkt från artikelinformationen, och det är därför viktigt att den är rätt. Om till exempel produktnamnet är fel på hyllkantsetiketten, kan det vara svårt att hitta rätt artikel i hyllan. Det kan leda till att konsumenten väljer en annan artikel.

Från artikelinformationen hämtas:

- **T3337 Produktnamn** – Produktnamn ska i första hand vara samma text som förpackningen är märkt med. Exempel: Tvättmedel Sensitive, Smoothie Eko eller Blockljus stearin. OBS! Eftersom det är begränsat antal tecken på hyllkantsetiketten och antal tecken för produktnamn kan variera, förekommer det att mottagaren justerar texten för att den ska få plats.
- **T0143 Varumärke** – Är ett kännetecken som särskiljer artiklar.
- **T4360 Förpackningsstorlek** – Är den förpackningsstorlek som är tryckt på förpackningen. Exempel: 750 g eller 1.5 L.
- **T0147 Jämförmängd färdigvara, värde** – Används för att beräkna jämförpriset.

Det är butiken som anger priset vilket gör att priset inte hämtas från artikelinformationen.



Figur 5 Bilden visar ett exempel på hur informationen till en hyllkantsetikett hämtas från artikelinformationen.



Figur 6 Produktnamn är "Tvättmedel Sensitive", varumärket är "Superwash" och förpackningsstorleken är 750 g för tvättmedelsförpackningen.

Jämförpris

Jämförpris beräknas med hjälp av pris och T0147 Jämförmängd färdigvara, värde enligt:

$$\text{Jämförpris} = \frac{\text{Pris}}{\text{Jämförmängd färdigvara, värde}}$$

Observera att priset för artikeln inte anges i Artikelinformation utan av butiken.

Exempel jämförpris

Leverantören har angett i Artikelinformationen att en förpackning tvättmedel räcker till 20 st tvättar:

- **T0147 Jämförmängd färdigvara, värde** = 20
- **T3780 Måttenhet, kod** = H87 (styck)
- **T0145 Typ av jämförelse, kod** = PER_WASH (per tvätt)
- **Butikens pris** = 29.90 Kr/Förp

$$\text{Jämförpris} = \frac{29.90}{20} = 1.50 \text{ Kr/tvätt}$$

Artikelinformation för bake-off bröd som ska gräddas i butik

Alla artiklar som ska säljas per styck ska ha ett GTIN, även om de är oförpackade och saknar streckkod. För degämnen som gräddas i butik och sedan säljs till konsument gäller följande rekommendation:

- **T4037 Är artikeln en konsumentartikel** = true (konsumentartikel)
- **T0137 Förpacknings-/kollityp, kod** = 9J (oförpackad)

Leverantören avgör om det är det ogräddade degämnet eller förpackningen som degämnena ligger i som är den beställningsbara artikeln. Höjd, bredd och djup för degämnet mäts enligt [GS1 Standard för mätning av förpackningar och produkter](#) för konsumentartiklar.

Artikelinformation för artiklar med varierande vikt

Så här anges Artikelinformationen för artiklar med varierande mått, till exempel kött, fisk, ost, frukt och grönsaker, där mängden av produkten i förpackningen kan variera och priset varierar med mängden.

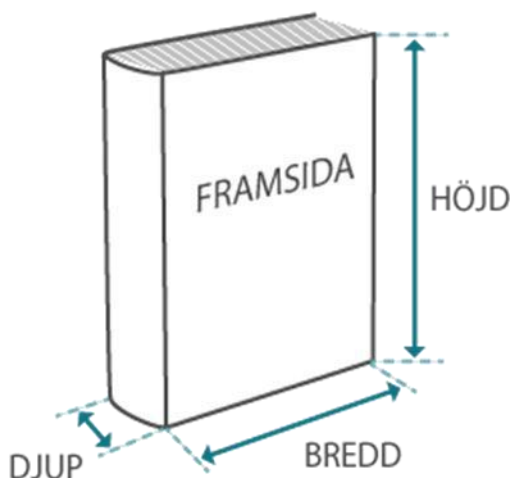
- **T0186 Är artikeln en variabelmåttvara:** I Artikelinformationen anges ja/true för denna term för att ange att artikeln har varierande mått. Termen är en ja/nej-indikator som är obligatorisk på alla artikelnivåer eftersom vissa artiklar, till exempel ost, kan ha en variabel vikt på basnivå, men på mellannivå ha en fast vikt.
- **T0154 Artikelns identitet, GTIN:** En konsumentförpackning som har varierande vikt numreras med ett variabelmåttnummer. Eftersom GTIN alltid ska bestå av 14 siffror i Artikelinformationen, så ska det 13-siffriga variabelmåttnumret fyllas ut med en inledande nolla. När variabelmåttnumret ska anges i Artikelinformationen ersätts de fyra siffrorna som anger priset i kronor eller vikten i kilogram med fyra nollor. Kontrollsiffran räknas därefter ut på nytt.

Observera att det endast är konsumentförpackningen, som befinner sig på basnivån i artikelhierarkin, som numreras med ett variabelmåttnummer. Artiklarna på mellannivå och toppnivå ska inte numreras med ett variabelmåttnummer utan med GTIN (GS1-artikelnummer). [Här kan du läsa mer om vad som gäller vid numrering av konsumentförpackningar, ytterförpackningar och pallar med varierande vikt.](#)
- **T4017 Artikelns bredd, värde; T4019 Artikelns höjd, värde; T4018 Artikelns djup, värde; T4020 Artikelns bruttovikt, värde samt T0082 Nettoinnehåll, värde:** Mät och väg flera enheter för att räkna ut genomsnittsvärdena för artikelns mått, och ange genomsnittsvärdena i Artikelinformationen.

Artikelinformation för böcker eller ljudböcker

Artikelinformation för böcker anges enligt nedan:

- **T1124 Informationslämnaren identitet, GLN – GLN** (GS1-lokaliseringsnummer) för beställningsmottagare, det vill säga den part som artiklarna beställs från. Kan vara avtalspart eller distributör.
- **T0143 Varumärke** – Namn på författaren (Efternamn, Förnamn)
- **T0018 Artikelkategori** – Bokens förlag/imprint. Avskiljt med "/".
- **T3337 Produktnamn** – Bokens titel. Titeln kan behöva förkortas för att få plats.
- **T4360 Förpackningsstorlek** – Bandtyp (inbunden/pocket/kartong/ljudbok)
- **T4017 Artikelns bredd, värde; T4019 Artikelns höjd, värde; T4018 Artikelns djup, värde** – Bokens mått definieras utifrån bokens framsida.



Artikelnivåer i en artikelhierarki

En artikelhierarki visar till exempel vilka konsumentartiklar som ingår i en ytterförpackning eller vilka ytterförpackningar som finns på en pall. Köparen behöver få information om artiklarna på alla nivåer i artikelhierarkin. Därför måste Artikelinformationen innehålla en beskrivning av artiklarna på alla nivåer i artikelhierarkin.

Det finns tre olika möjliga nivåer i en artikelhierarki:

- **Basnivå** – Den lägsta nivån i en artikelhierarki. En artikel på basnivå har inga ingående artiklar som identifieras med GTIN. En artikel på basnivå ingår alltid i en annan artikel, som kan vara på mellannivå eller toppnivå. **Exempel:** En flaska mineralvatten eller shampoo eller en hink för storhushåll.
- **Mellannivå** – Den mellersta nivån i en artikelhierarki. En artikel på mellannivå innehåller andra artiklar och ingår samtidigt själv i en artikel. En artikel på mellannivå kan innehålla artiklar på basnivå eller andra artiklar på mellannivå. Observera att det kan finnas flera mellannivåer i en artikelhierarki. **Exempel:** En låda med 6 schampoflaskor, en 6-pack mineralvatten, eller en låda innehållande 4 stycken 6-pack mineralvatten.

Mellannivån används inte alltid, till exempel när artikeln på basnivå är stor. Ett exempel är påsar med grillkol som ställs ut på pall direkt i butik.

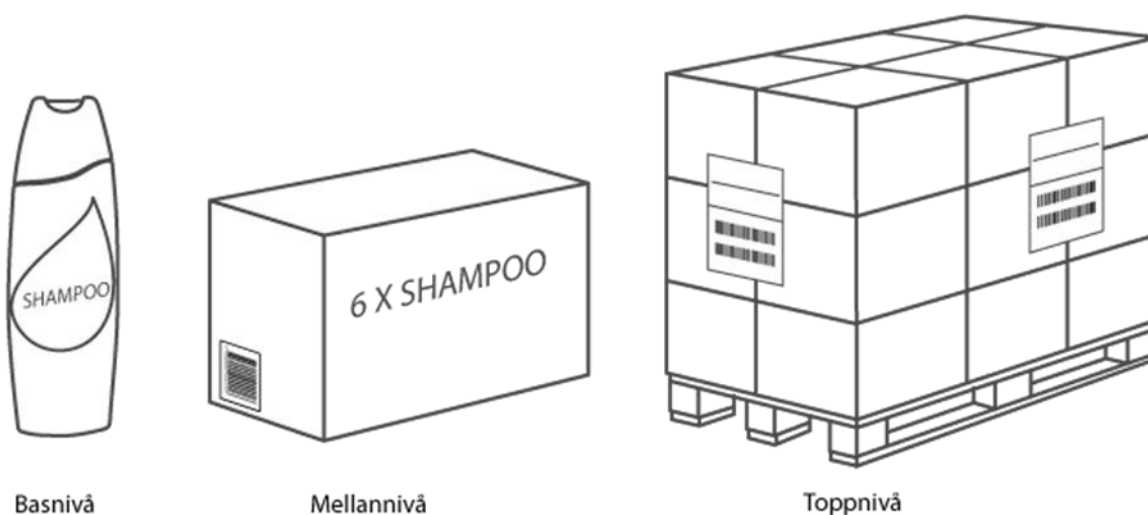
- **Toppnivå** – Den högsta nivån i en artikelhierarki. En artikel på toppnivå innehåller andra artiklar men ingår själv inte i en annan artikel. **Exempel:** En pall med lådor med schampoflaskor eller mineralvatten.

Med hjälp av artikelnivåerna blir det enkelt att beskriva en artikelhierarki. Varje artikel på de olika nivåerna får ett GTIN. Artikelinformation sänds för vart och ett av dessa GTIN, eftersom de har olika egenskaper, som till exempel olika mått.

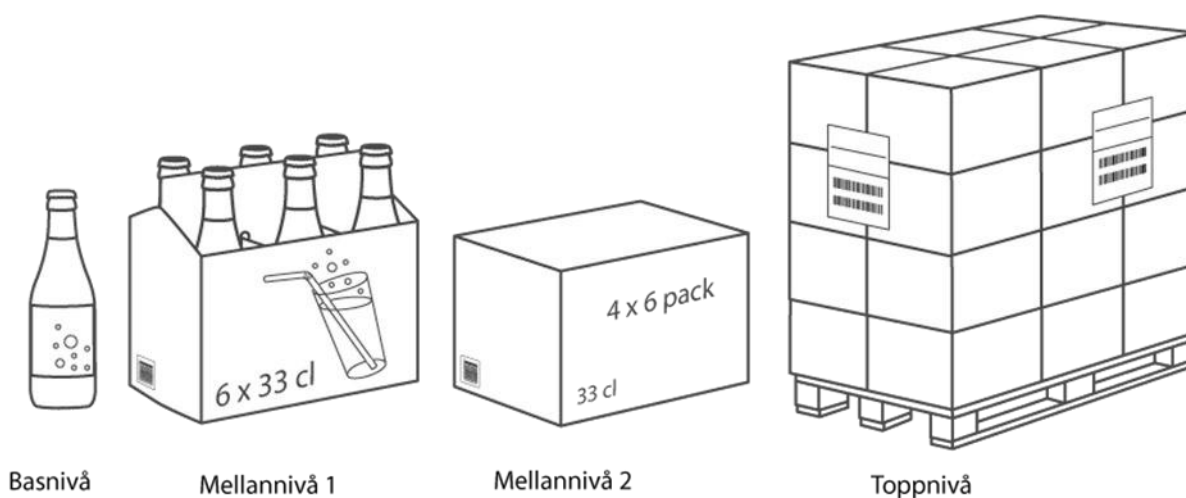
Sammanfattning:

- Om hierarkin endast innehåller en artikelnivå (till exempel en tvättmaskin) innehåller hierarkin endast en artikel på basnivå.
- Om hierarkin innehåller två nivåer innehåller den en artikel på basnivå och en artikel på toppnivå, även om den högsta nivån inte är en pall eller motsvarande.
- Om hierarkin innehåller tre eller fler nivåer innehåller den en artikel på basnivå, en artikel på toppnivå och en eller fler artiklar på mellannivå

Exempel 1. En pall med lådor med schampoflaskor



Exempel 2. En pall med lådor som innehåller 6-pack mineralvatten

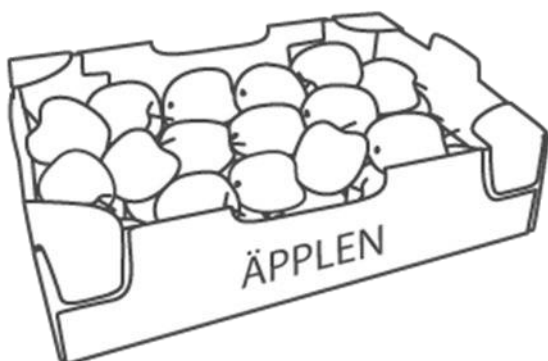


Nedan ges ett antal exempel på hur artikelhierarkier specifikt byggs upp för lösviktsvaror, expopallar och bryggeripallar.

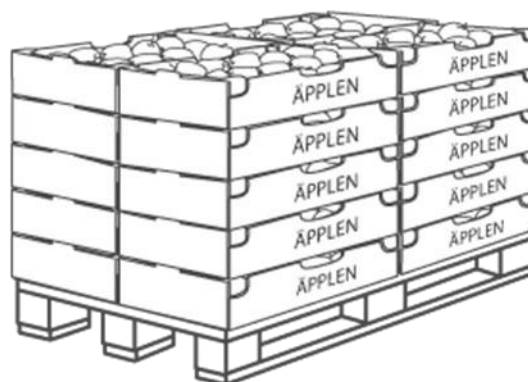
Exempel 3. Lösviktsvaror – En pall med äpplen i lådor

Äpplen som säljs per vikt paketerade i en låda:

- **Basnivå:** Låda med äpplen
- **Mellannivå:** Ingen mellannivå om lådorna är ställda på en pall.
- **Toppnivå:** Pall med ett antal lådor



Basnivå



Toppnivå

Exempel 4. Lösviktsvaror – En pall med bakpotatis i lådor

Bakpotatis som säljs per styck paketerade i en låda

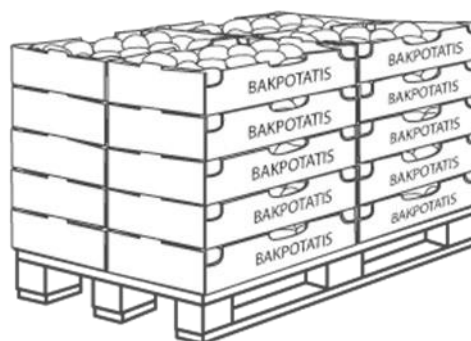
- **Basnivå:** 1 st oförpackad bakpotatis
- **Mellannivå:** Låda med bakpotatis
- **Toppnivå:** Pall med ett antal lådor



Basnivå



Mellannivå

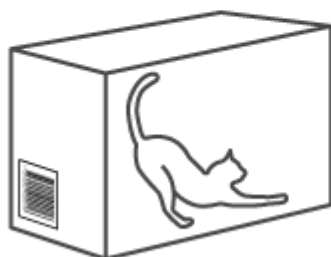


Toppnivå

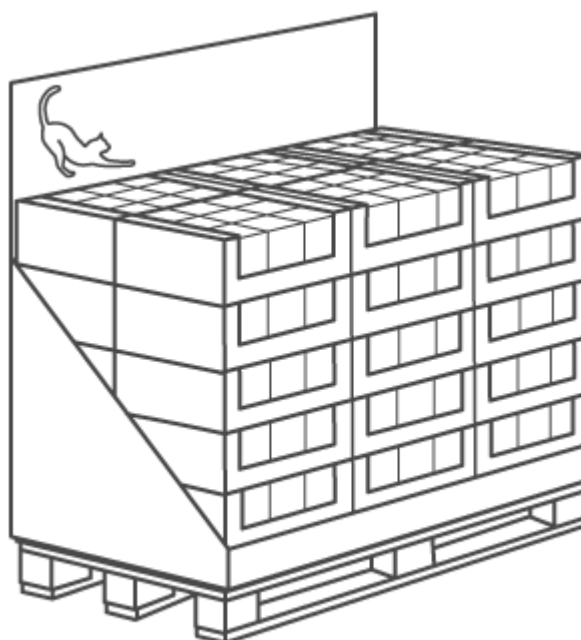
Exempel 5. En expopall med kattmat

På en expopall finns ofta konsumentförpackningar i öppnade ytterförpackningar.

- **Basnivå:** 1 konsumentförpackning med kattmat
- **Mellannivå:** Ingen mellannivå
- **Toppnivå:** Expopall med kattmatpaket i öppnade ytterförpackningar



Basnivå



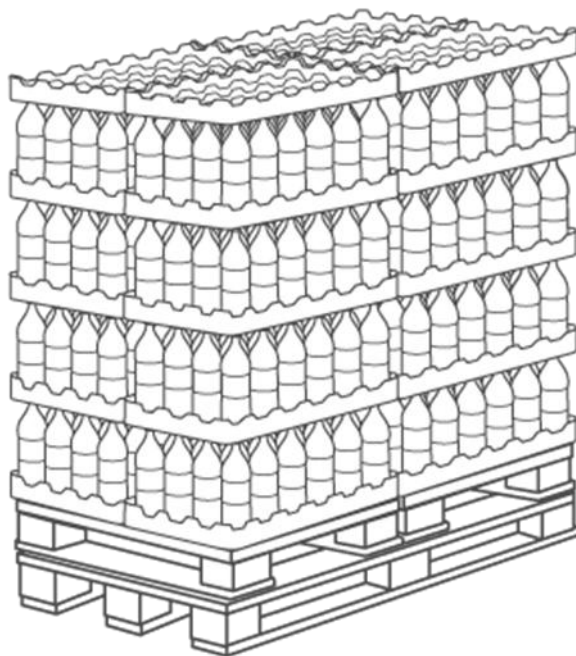
Toppnivå

Exempel: På en expopall står 36 st förpackningar som innehåller konsumentförpackningar med kattmat. Varje förpackning innehåller 9 st konsumentförpackningar.

Artikel	T4010 Artikelnivå, kod	T2045 Ingående artikel, GTIN	T3361 Antal inneslagna artiklar
Expopall	Toppnivå	Konsumentförpackning med kattmat	324
Konsumentförpackning med kattmat	Basnivå	-	-

Exempel 6. En bryggeripall

En bryggeripall består av en helpall med två halvpallar på. På varje halvpall står två brätten med 24 flaskor i varje. 4 lager brätten och flaskor är staplade på varandra. Längst upp på varje stapel finns ett tomt brätte som låser den översta laven flaskor. Flaskorna, brätterna och pallarna har pant vilket ska anges i Artikelinformationen. Varje artikel i Artikelinformationen kan ha information om en eller flera panter. Till varje pant kan knytas ett visst antal.



Figur 14 En bryggeripall består av en helpall med två halvpallar på.

Artikelhierarkin består av tre nivåer:

Toppnivå

- Toppnivån är helpallen.
- Mått och vikt inkluderar helpallens höjd och vikt.
- Förpackningstyp: pall.
- Om returhelpall med pant används anges pantkod för returhelpall.

Mellannivå

- Mellannivån är halvpallen med de två staplarna på.
- För en mixad pall har artikelhierarkin flera artiklar på mellannivå.
- Mått och vikt inkluderar halvpallens höjd och vikt.
- Förpackningstyp: pall.
- Om returhalvpall med pant används anges pantkod för returhalvpall.
- Mellanartikeln innehåller även panten för de 10 brätten som finns på varje halvpall.

Basnivå

- För en mixad pall har artikelhierarkin flera artiklar på basnivå.
- Pantkod för 1½-liter PET anges.

Så här anges artikelhierarkin och panterna för en sortren respektive mixad pall:

Exempel 1: Artikelhierarki för sortren pall

Artikel	T4010 Artikelnivå, kod	T2045 Ingående artikel, GTIN	T3361 Antal inneliggande artiklar	T0148 Pant för returnerbar förpackning, kod / T4125 Antal ingående returnerbara enheter, värde
Helpall	Toppnivå	Halvpall	2	Pantkod för returhelpall / 1 st
Halvpall	Mellannivå	Flaska	192	Pantkod för returhalvpall /1 st
Flaska	Basnivå	-	-	Pant för PET 1½ L /1st

Exempel 2: Artikelhierarki för mixad pall

Artikel	T4010 Artikelnivå, kod	T2045 Ingående artikel, GTIN	T3361 Antal inneliggande artiklar	T0148 Pant för returnerbar förpackning, kod / T4125 Antal ingående returnerbara enheter, värde
Helpall	Toppnivå	Halvpall A Halvpall B	1 st Halvpall A 1 st Halvpall B	Pantkod för returhelpall / 1 st
Halvpall A	Mellannivå	Flaska A	192	Pantkod för returhalvpall /1 st Pantkod för brätte/ 10 st
Halvpall B	Mellannivå	Flaska B	192	Pantkod för returhalvpall /1 st Pantkod för brätte/ 10 st
Flaska A	Basnivå	-	-	Pant för PET 1½ L /1st
Flaska B	Basnivå	-	-	Pant för PET 1½ L /1st

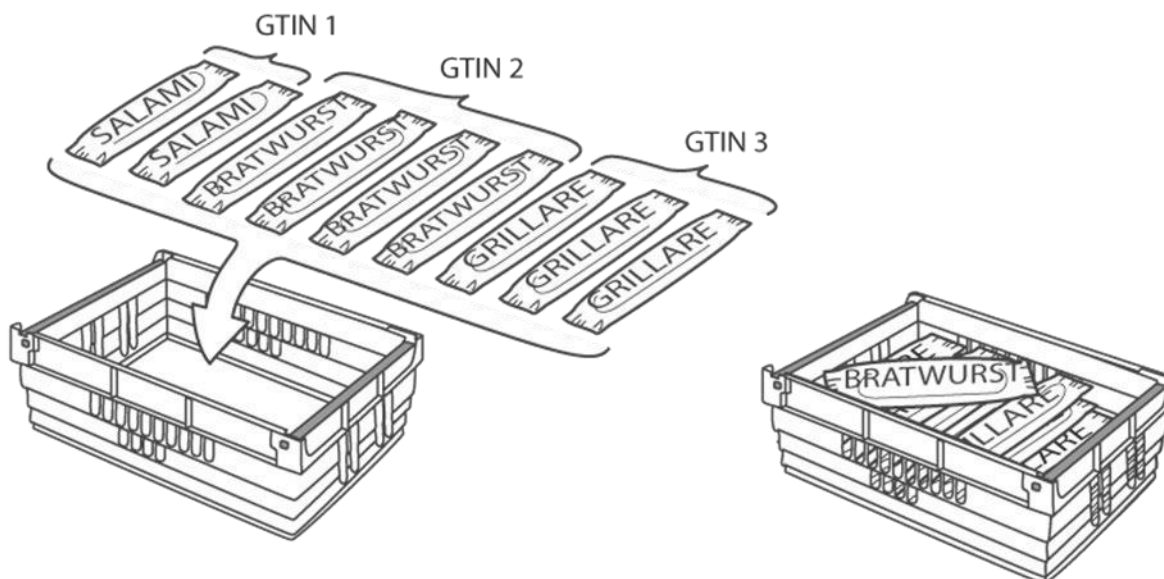
Att beskriva en artikelhierarki i Artikelinformation

I Artikelinformationen beskrivs en hel artikelhierarki. Det innebär att varje ingående artikel på bas-, mellan- och toppnivå, samt relationen mellan artiklarna, beskrivs. För varje artikel på topp- och mellannivå ska de ingående artiklarna på nästa lägre nivå i artikelhierarkin anges.

Exempel 1. En ytterförpackning med tre olika sorters korvar

En ytterförpackning består av 3 olika typer av korvar:

- Salami (GTIN 1), 2 st
- Bratwurst (GTIN 2), 4 st
- Grillare (GTIN 3), 3 st



Figur 15 Ytterförpackningen består av tre olika typer av korvar.

För ytterförpackningen beskrivs artikelhierarkin på följande sätt i grupperna Förpackningshierarki och Artikelhierarki:

- Förpackningshierarki
 - **T4034 Antal olika ingående artiklar** = 3 (GTIN 1 + GTIN 2 + GTIN 3)
 - **T4035 Totalt antal inneliggande artiklar** = 9 (2 + 4 + 3)
- Artikelhierarki
 - **T2045 Ingående artikel, GTIN** = GTIN 1
 - **T3361 Antalet inneliggande artiklar** = 2
 - **T2045 Ingående artikel, GTIN** = GTIN 2
 - **T3361 Antalet inneliggande artiklar** = 4
 - **T2045 Ingående artikel, GTIN** = GTIN 3
 - **T3361 Antalet inneliggande artiklar** = 3

Exempel 2. En låda med limflaskor

En låda innehåller 6 st limflaskor (GTIN 1). För den sortrena lådan beskrivs artikelhierarkin på följande sätt:

- Förpackningshierarki
 - **T4034 Antal olika ingående artiklar** = 1
 - **T4035 Totalt antal inneliggande artiklar** = 6
- Artikelhierarki
 - **T2045 Ingående artikel, GTIN** = GTIN 1
 - **T3361 Antalet inneliggande artiklar** = 6



Figur 16 En låda innehåller 6 st limflaskor.

Konsumentartikel, beställningsbar artikel och/eller logistisk enhet

En artikel kan ha ett antal egenskaper knutna till hur den är avsedd att säljas och distribueras mellan de olika leden i varuförsörjningskedjan. Varje artikel kan ha egenskapen att vara en konsumentartikel, en beställningsbar artikel eller en logistisk enhet. Informationen behövs när köparen ska beställa artiklar, för att beställningen ska bli rätt.

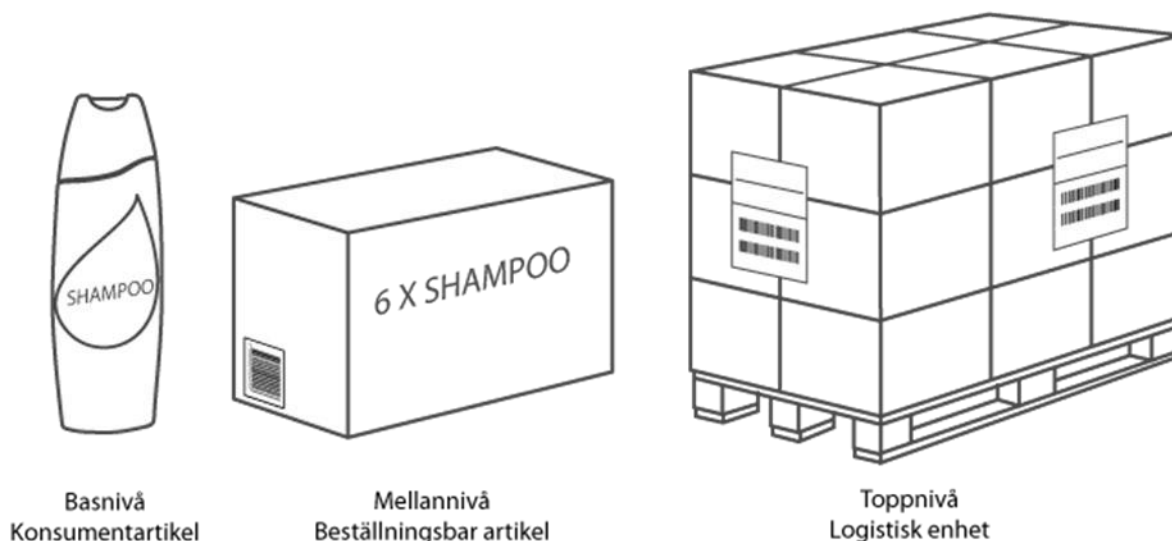
- **Konsumentartikel:** Artikeln är avsedd att säljas till en konsument via en utgångskassa i butik.
- **Beställningsbar artikel:** Artikeln beställs från leverantören av grossist, butik eller motsvarande. Varje artikelhierarki innehåller en beställningsbar artikel. I vissa undantagsfall kan det förekomma flera beställningsbara artiklar i samma artikelhierarki.
- **Logistisk enhet:** Den artikel, vanligtvis en pall, som fysiskt levereras från leverantör till kund. Det finns alltid minst en artikel som är en logistisk enhet i en artikelhierarki. Vanligen är artikeln på toppnivå logistisk enhet, men om artikelhierarkin endast består av en basnivå är basnivån den logistiska enheten.

Sammanfattning:

Observera att samma artikel kan ha flera av dessa egenskaper:

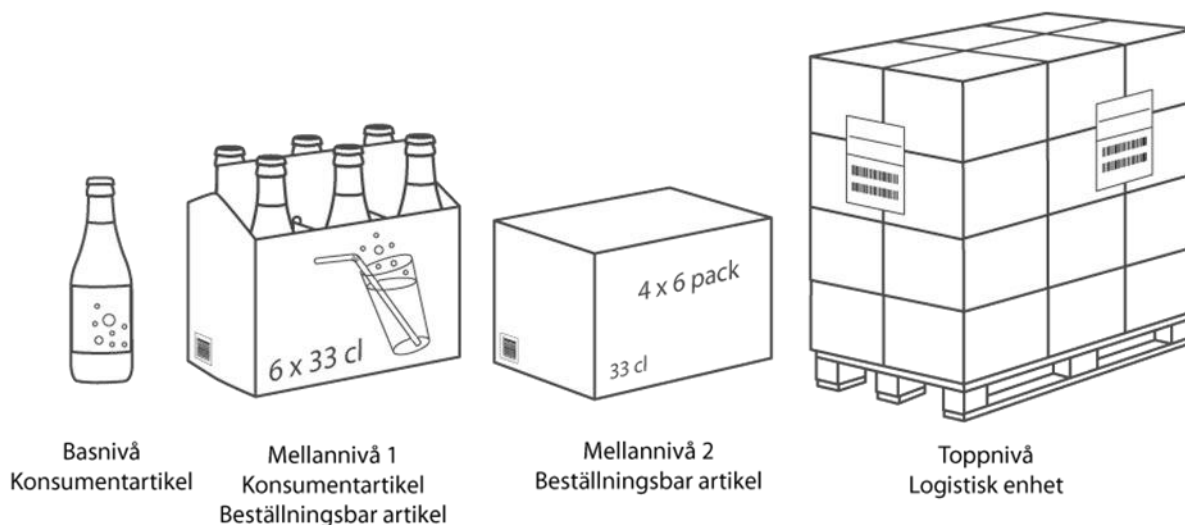
- En artikel som är en konsumentartikel kan även vara beställningsbar (för fysiskt stora konsumentartiklar saknas ibland artikel på mellannivå).
- En beställningsbar artikel kan även vara en logistisk enhet (till exempel en exponeringspall)

Exempel 1. En pall med lådor med schampoflaskor



Figur 17 En konsumentartikel, en beställningsbar artikel och en logistisk enhet i en artikelhierarki med en bas-, en mellan- och en toppnivå.

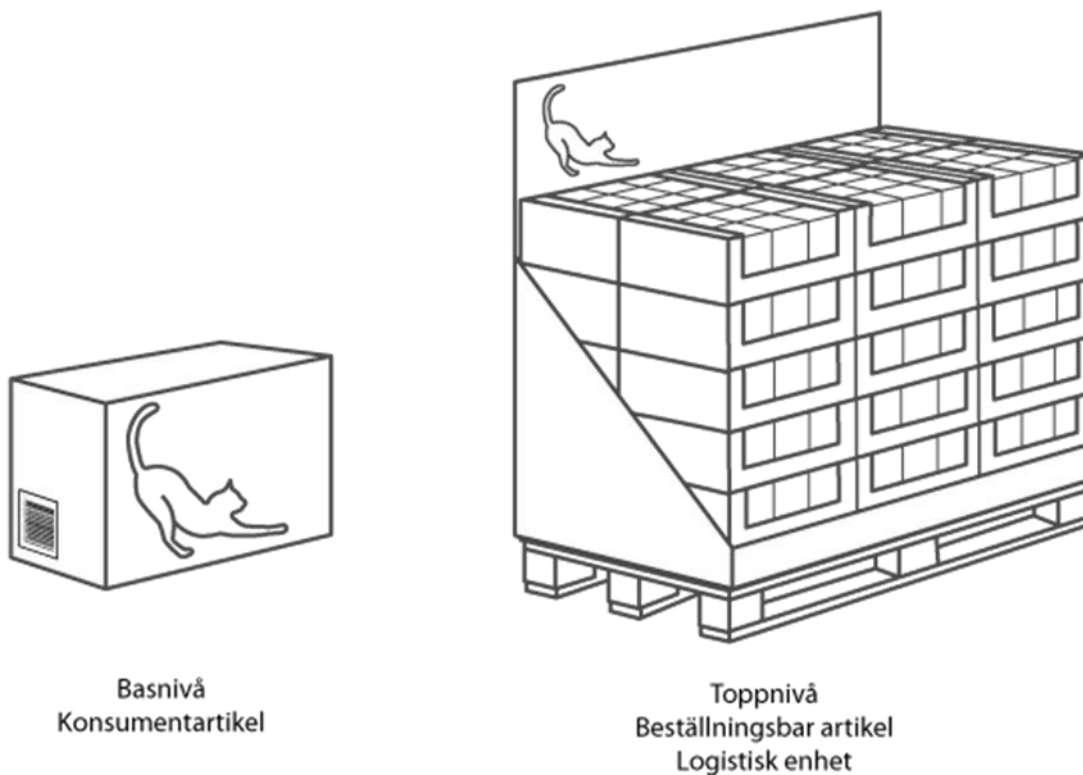
Exempel 2. En pall med lådor som innehåller 6-pack mineralvatten



Figur 18 I den här artikelhierarkin med två mellannivåer finns två konsumentartiklar och två beställningsbara artiklar. Artikeln på den första mellannivån är konsumentartikel samtidigt som den är en beställningsbar artikel.

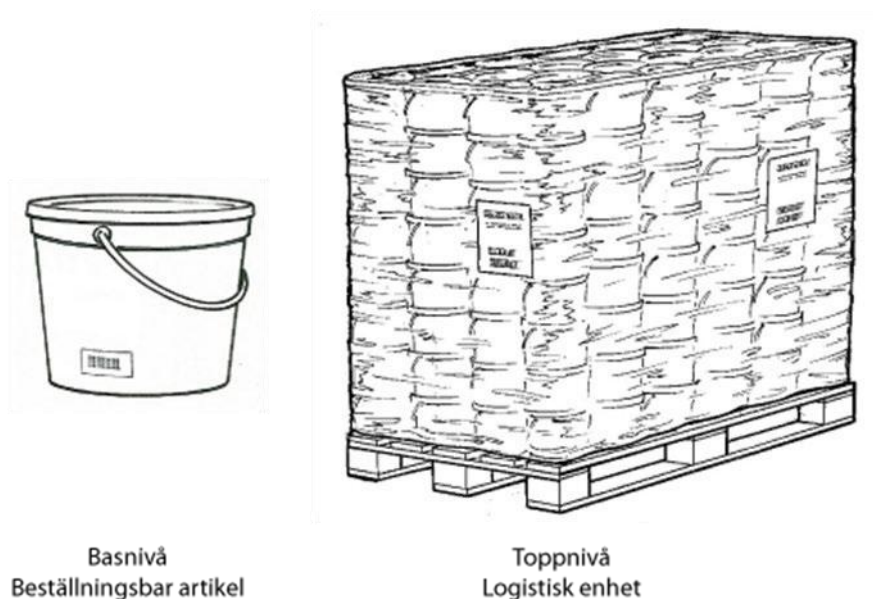
Exempel 3. En expopall med kattmat

På en expopall finns ofta konsumentförpackningar i öppnade ytterförpackningar. I artikelhierarkin ingår konsumentartikeln på basnivån, och expopallen är den beställningsbara samt logistiska enheten på toppnivån.



Figur 19 I den här artikelhierarkin, som består av en basnivå och en toppnivå, är artikeln på toppnivå beställningsbar samtidigt som den är en logistisk enhet.

Exempel 4. En pall med hinkar med tzatziki



Figur 20 I den här artikelhierarkin, som består av en basnivå och en toppnivå, är artikeln på basnivå beställningsbar och artikeln på toppnivå är en logistisk enhet. Ingen konsumentartikel ingår.

Säsongsvaror

För säsongsvaror anges den period som en artikel är beställningsbar med *T4727 Tillgänglighetstidpunkt* och *T4726 Sista tillgänglighetstidpunkt*. Om ny säsong ska anges sänds en korrigering av Artikelinformationen med nya datum.

Nedan visas ett exempel för en säsongsartikel som introduceras, därefter finns tillgänglig under tre säsonger och sedan utgår ur sortimentet.

Säsong 1:

- **T0153 Dokumentfunktion, kod:** Ny artikel
- **T4727 Tillgänglighetstidpunkt:** 2015-10-15
- **T4726 Sista tillgänglighetstidpunkt:** 2015-12-27

Säsong 2:

- **T0153 Dokumentfunktion, kod:** Ändring
- **T4727 Tillgänglighetstidpunkt:** 2016-10-14
- **T4726 Sista tillgänglighetstidpunkt:** 2016-12-27

Säsong 3:

- **T0153 Dokumentfunktion, kod:** Ändring
- **T4727 Tillgänglighetstidpunkt:** 2017-10-14
- **T4015 Sluttidpunkt för utgående artikel:** 2017-12-27

Förpackning och pant för Svenska retursystems pallar

För artiklar som har lastbärare i form av en av Svenska Retursystems pallar ska Förpackningstyp, Plattformstyp och Pant för returnerbar förpackning fyllas i. Vid validering i Validoo Item räknas den i kodlistan angivna lastbärrvikten in i totalvikten. I de fall olika standardvikter är angivna i kodlistorna för Plattformstyp och Pant för returnerbar förpackning, så används vikten som hör till pantkoden.

	T0137 Förpacknings- /kollityp, kod	T2244 Plattformstyp, kod	T0148 Pant för returnerbar förpackning, kod
SRS returhalvpall	PX-pall	10 – ISO 0-pall	7350000486100
SRS returhalvpall (bryggeri)	PX-pall	10 – ISO 0-pall	7350000486117
SRS/Paletten Svart Returhelpall	PX-pall	11 – ISO 1-pall	7350000486308
SRS/Paletten Grå Returhelpall	PX-pall	11 – ISO 1-pall	7350000486315

För artiklar som har någon av Svenska Retursystems lådor som förpackningstyp anges *T0137 Förpacknings-/kollityp, kod* till CR – Back och *T0148 Pant för returnerbar förpackning, kod* för respektive modell av lådan.

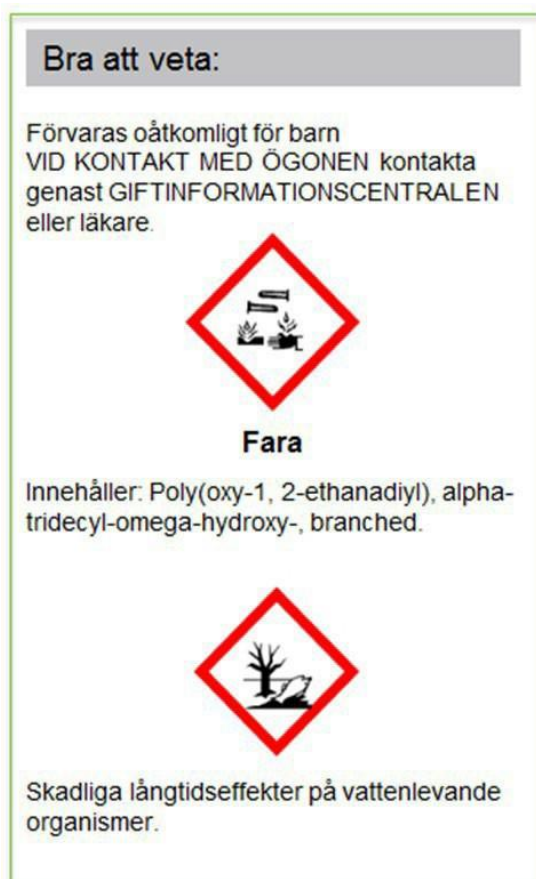
För pallar som inte har pant ska Förpackningstyp och Plattformstyp anges. För till exempel en engångshalvpall, anges *T0137 Förpacknings-/kollityp, kod* till PX – pall och *T2244 Plattformstyp, kod* till 10 - ISO 0-pall.

Artikelinformation för att uppfylla CLP-förordningen

CLP-förordningen styr över hur farliga kemiska produkter ska klassificeras och märkas. Följande termer används i Artikelinformationen för att uppfylla förordningens krav på information om produkternas farliga egenskaper och hur man ska skydda sig själv och miljön:

- T5044 Signalord enligt GHS, kod
- T5047 Faroangivelse, kod
- T5048 Faroangivelse, text
- T5049 Skyddsangivelse, kod
- T5050 Skyddsangivelse, text

Exempel En farlig kemisk produkt är märkt enligt bilden nedan.



Figur 21 Bilden visar ett exempel på märkning av en farlig kemisk produkt.

Informationen anges på följande vis i Artikelinformationen:

Term	Information
T5044 Signalord enligt GHS, kod	Fara
T5047 Faroangivelse, kod	H412
T5048 Faroangivelse	Skadliga långtidseffekter på vattenlevande organismer.
T5049 Skyddsangivelse, kod	P102
T5050 Skyddsangivelse	Förvaras oåtkomligt för barn.
T5049 Skyddsangivelse, kod	P305
T5050 Skyddsangivelse	VID KONTAKT MED ÖGONEN
T5049 Skyddsangivelse, kod	P310
T5050 Skyddsangivelse	kontakta genast GIFTINFORMATIONSCENTRALEN eller läkare. Innehåller: Poly(oxy-1, 2-ethanadiyl), alpha-tridecyl-omega-hydroxy-, branched.

Redovisning av information kring farligt gods

Detta avsnitt syftar till att hjälpa dig att ange fullständig artikelinformation för produkter som klassificeras som farliga gods.

Myndigheten för samhällsnytt och beredskap (MCF) tillhandahåller föreskrifter som reglerar transport av farligt gods i Sverige. Eftersom alla varor genomgår transport vid något skede i varuförsörjningskedjan, måste viss information skickas i artikelinformation för att uppfylla MCF:s krav. Generellt finns delar av denna information tillgänglig i form av märkning eller etikett på produkten, men utförligare information kan krävas. Detta hämtar du från ADR-S-tabellen framtagen av MCF: [länk](#).

ADR-S-tabellen innehåller olika typer av information uppdelad i kategorier, varav vissa kategorier motsvarar specifika termer i svensk artikelinformation.

Tabellen som följer visar:

- Vilka termer i artikelinformation som **ska anges** ("Obligatorisk")
- Vilka termer i artikelinformation som **kan behöva anges** ("Villkorlig"), beroende på mottagarkrav eller andra faktorer
- Var informationen återges i ADR-S-tabellen (se exempel nedan)

Term	Obligatorisk	Villkorlig	ADR-S
T0169 UN-nummer farligt gods kod	<input checked="" type="checkbox"/>		1
T4026 Officiell transportbenämning	<input checked="" type="checkbox"/>		2
T0263 Klass för farligt gods kod	<input checked="" type="checkbox"/>		3a
T4143 Varningsetikett för farligt gods	<input checked="" type="checkbox"/>		5
T3741 Tunnelrestriktion ADR kod	<input checked="" type="checkbox"/>		15
T3743 Klassificering av farligt gods kod		<input checked="" type="checkbox"/>	3b
T0264 Förpackningsgrupp för farligt gods kod		<input checked="" type="checkbox"/>	4
T4142 Farligt gods särbestämmelser kod		<input checked="" type="checkbox"/>	6
T4247 Farligt gods begränsad mängd kod		<input checked="" type="checkbox"/>	
T4141 Farligt gods, övrig information		<input checked="" type="checkbox"/>	
-T4751 Sekvensnummer för varningsetikett		<input checked="" type="checkbox"/>	
T4023 Flampunkt värde		<input checked="" type="checkbox"/>	
T4027 Ospecificerad transportbenämning		<input checked="" type="checkbox"/>	
T3744 Transportkategori kod		<input checked="" type="checkbox"/>	
T4040 Hanteringsinstruktion kod		<input checked="" type="checkbox"/>	
T4303 Nettovikt för farligt gods		<input checked="" type="checkbox"/>	

Notera: Termer som redovisas som "Villkorliga" ovan kan faktiskt vara obligatoriska beroende på din mottagares krav eller produktens egenskaper. Till exempel:

- För brandfarliga vätskor som transporteras via sjö är T4023 Flampunkt värde obligatoriskt att ange.
- För varor som har flera varningsetiketter (T4143) är T4751 Sekvensnummer för varningsetikett obligatoriskt att ange för var och en av varningsetiketterna.

Kontakta din köpare om du är osäker på vilken information som krävs. Tänk även på att för mycket information är att föredra framför för lite.

Exempel ADR-S tabell

Information som är obligatorisk, men saknas på etiketten, måste hämtas från ADR-S-tabellen. Ta hjälp av informationen på etiketten för att leta rätt på den relevanta raden i ADR-S-tabellen. Ange sedan din artikelinformation enligt nedan tabell.

Obligatorisk information finns i grönt, villkorlig information i gult.

UN-nr	Benämning och beskrivning	Klass	Klassificeringskod	Förpackningsgrupp	Etiketter Sekevn nummer	Särbestäm- melser	Begränsade och reducer	Begränsad mängd	3.5.1.2	Transport- kategori (Tunnel- restrik- tionskod)
(1)	(2)	(3a)	(3b)	(4)	(5)	(6)	(7a)	(7b)	(15)	
	3.1.2	2.2	2.2	2.1.1.3	5.2.2	3.3	3.4			1.1.3.6 (8.6)
1950 T0169	AEROSOLER, brandfarliga T4026	2 T0263	5F T3743		2.1 T4143 T4751*	190 327 344 625	1 L T4247**	E0		2 (D) T3741 T3744

* T4751 Sekvensnummer för varningsetikett

Då produkten i exemplet endast har en varningsetikett är termen **T4751 Sekvensnummer för varningsetikett** därför inte relevant att ange. Produkter som har flera varningsetiketter redovisas i tabellen enligt nedan:

Etiketter
Sekvensnummer
5.2.2
(5)
2.3+5.1 +8

I ovan fall anger du följande i artikelinformation:

T4143 Varningsetikett för farligt gods	T4751 Sekvensnummer för varningsetikett
2.3	1
5.1	2
8	3

** T4247 Farligt gods begränsad mängd

I svensk artikelinformation anges inte mängden som redovisas i ADR-S-tabellen i termen **T4247 Farligt gods begränsad mängd**. Istället används [kodlista T4247](#) för att signalera ifall det finns regler som styr över huruvida produkten får transporteras i begränsade mängder eller inte.

Tillämpningsanvisning för komponenter

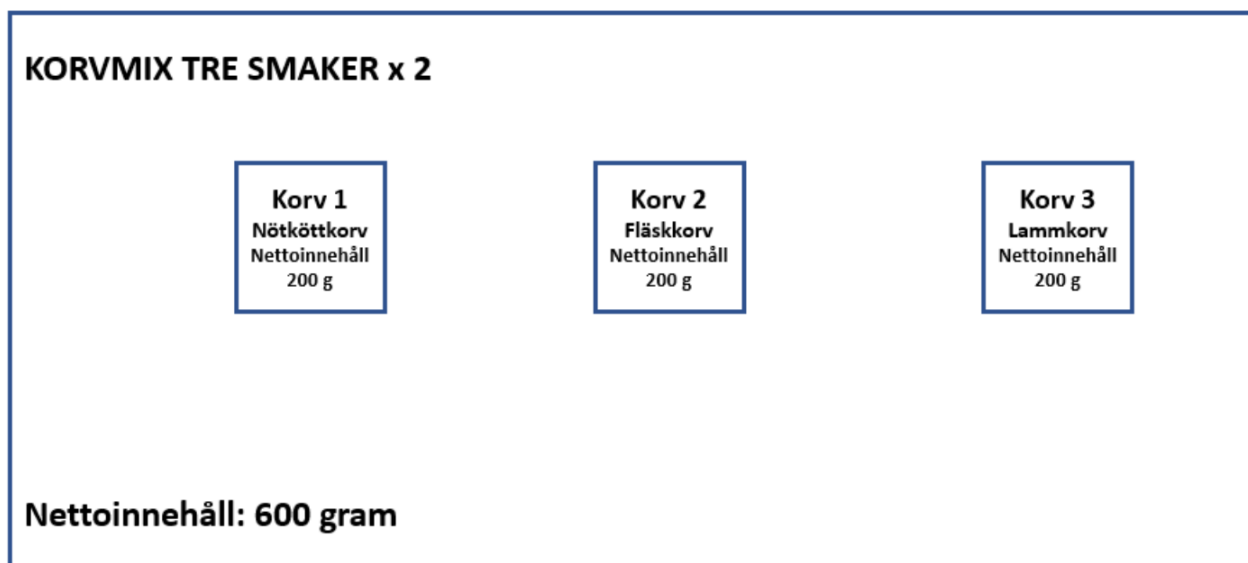
Detta hjälpsnitt syftar till att underlätta för dig när du fyller i Artikelinformation för komponenter.

Komponenter används för sammanhållna artiklar vars ingående unika komponenter eller beståndsdelar inte är märkta med EAN-13 streckkod och GTIN. Det som styr hur man anger Artikelinformationen på basnivå alternativt på en komponent är om det finns unik Artikelinformation per komponent på artikelns förpackning.

Är det oklart om Artikelinformationen är unik för en komponent så ange alltid informationen på basnivån. Finns det bara en unik komponent i en artikel ska man inte använda komponenter utan då ska all information anges på basnivå.

För att illustrera ovan på ett enkelt och tydligt sätt utgår vi från en artikel som innehåller tre olika sorter av korvar. Se bild.

Exempel: Artikel med tre olika sorter av korvar



Det finns tre olika sorter av korvar i förpackningen.
Det finns två stycken av varje sort.

För enkelhets skull är den unika komponentinformationen, på förpackningen, att varje sort har nettoinnehållet 200 g. Den sammanhållna artikeln i sin helhet på basnivå har nettoinnehållet 600 g.

Informationen anges på följande vis i Artikelinformationen. Vi börjar med klassen "Artikelns komponenter", som är en övergripande beskrivning av hur många komponenter och hur många sorters komponenter som ingår.

Term	Information
Klassen Artikelns Komponenter	
T3832 Totalt antal inneliggande komponenter	6
T3833 Antal olika inneliggande komponenter	3

Därefter skapas information för respektive sort genom repetition av klassen Komponent:

Klassen Komponent (repeteras per ingående komponent)	(KORV 1)
T3834 Sekvensnummer för komponent	1
T3836 Komponentidentitet	111
T3837 Antal av komponenten	2
T3835 Komponentbeskrivning	Korv 1 Nötköttskorv
T3815 Övergripande produktgrupp (länkad från komponent)	DP006 (4077, tobak och djurmat)
T0280 Produktklass, kod (länkad från komponent)	10005833 (nötköttskorv)
T0082 Nettoinnehåll, värde (länkad från komponent)	200 g
Klassen Komponent (repeteras per ingående komponent)	(KORV 2)
T3834 Sekvensnummer för komponent	2
T3836 Komponentidentitet	222
T3837 Antal av komponenten	2
T3835 Komponentbeskrivning	Korv 2 Fläskkorv
T3815 Övergripande produktgrupp (länkad från komponent)	DP006 (Livsmedel, tobak och djurmat)
T0280 Produktklass, kod (länkad från komponent)	10005840 (fläskkorv)
T0082 Nettoinnehåll, värde (länkad från komponent)	200 g
Klassen Komponent (repeteras per ingående komponent)	(KORV 3)
T3834 Sekvensnummer för komponent	3
T3836 Komponentidentitet	333
T3837 Antal av komponenten	2
T3835 Komponentbeskrivning	Korv 3 Lammkorv
T3815 Övergripande produktgrupp (länkad från komponent)	DP006 (Livsmedel, tobak och djurmat)
T0280 Produktklass, kod (länkad från komponent)	10005835 (lammkorv)
T0082 Nettoinnehåll, värde	200 g

(länkad från komponent)

Övrig Artikelinformation anges på artikelns basnivå till exempel T0082 Nettoinnehåll 600 g, T3337
 Produktnamn: KORVMIX TRE SMAKER x 2 osv.

T4088 Ingrediensförteckning och T3850 Övrig regulatorisk märkningsinformation

Nedan ges exempel på texter som ska stå i anslutning till ingrediensförteckningen.

Om en ingrediens följs av en asterisk (*), ska hänvisningstexten alltid anges i T4088.

Exempel på texter som anges i T4088 Ingrediensförteckning

Text	Anges i
Innehåller lakrits – personer som lider av högt blodtryck bör undvika överdriven konsumtion.	T4088
Innehåller en fenylalaninkälla.	T4088
Rökt med rökarom av lönn och ek.	T4088
Drivgas: xxxxxxxx	T4088
Potatismjöl är tillsatt för bibehållen finfördelning.	T4088
Ingrediensernas procentfördelning kan variera.	T4088
Till 100g färdig produkt har 130g fläskkött använts.	T4088
Kan innehålla spår av ...(allergener)	T4088
*Ekologiskt certifierad ingrediens.	T4088
*Trehalos bryts ner till glukos och fruktos.	T4088
Kakaopulver: Fairtrade-certifierad ingrediens från Fairtrade-producenter. Totalt 98 %.	T4088
KRAV -certifieringen verifierad av Kiwa.	T4088 om asterisk finns, i T3850 om asterisk saknas.
*Uppfött och slaktat i ...	T4088 om asterisk finns. Saknas asterisk ska text anges i T4202.

Exempel på texter som anges i T3850 Övrig regulatorisk märkningsinformation

Text	Anges i
Innehåller ingefära – rekommenderas inte för gravida kvinnor.	T3850
Kraftigt saltad	T3850
Skinnet är inte ätbart. Avlägsnas före förtäring.	T3850
Ostens kant skall inte ätas.	T3850
Oliverna är maskinellt urkärnade. Någon kärna eller rest av kärna kan därför finnas kvar.	T3850
Hög koffeinhalt. Rekommenderas ej för barn och gravida eller ammande kvinnor (32mg Koffein/ 100mg).	T3850
Innehåller: x % fruktjuice från koncentrat och x % tillsatt socker.	T3850
Med tillsats av växtsteroler eller med tillsats av växtstanoler.	T3850
Uppgift om att artikeln inte är avsedd för personer som inte behöver kontrollera kolesterolhalten i blodet.	T3850
Uppgift om att patienter som tar kolesterolsänkande läkemedel endast bör inta varan i samråd med läkare.	T3850
Väl synlig uppgift om att livsmedlet från näringssynpunkt kan vara mindre lämpligt för gravida och ammande kvinnor samt barn under fem år.	T3850
Råd om att livsmedlet ska användas som en del av en balanserad och varierad kost som innefattar regelbundet intag av frukt och grönsaker för att upprätthålla karotennivåerna.	T3850
Uppgift om att intag av mer än 3 g per dag av tillsatta växtsteroler/växtstanoler bör undvikas.	T3850
En definition av en portion av livsmedlet eller livsmedelsingrediensen i fråga (helst i g eller ml) med uppgift om hur mycket växtsteroler/växtstanoler en portion innehåller.	T3850

Övriga exempel på texter som anges i T3850

Text	Anges i
Från x år.	T3850
Får ej sväljas.	T3850
Inte lämplig för barn under 3 år.	T3850
För barn upp till 6 år. Använd en klick tandkräm som är lika stor som en ärtä.	T3850
Får inte användas av barn under x år.	T3850
Varning! Innehåller leksaker. Övervakning av vuxna rekommenderas.	T3850
Får ej användas outspädd.	T3850
Använd ej i eller nära ögonen.	T3850
Kan orsaka allergiska reaktioner, särskilt på känslig hud. Avstå från användning om du får en allergisk reaktion.	T3850
Innehåller xx g frukt per 100 g slutgiltig produkt.	T3850
Varning: Förvaras oåtkomligt för barn.	T3850
Plastpåsar är inte leksaker, dra ej påsen över huvudet.	T3850
Barn kan sätta jordnötter i halsen.	T3850
Varning – Innehåller smådelar. Inte lämplig för barn under 36 månader.	T3850
Under transport kan innehållet sjunka ihop.	T3850
Bröstmjök är bäst för barnet och rekommenderas de första 6 månaderna.	T3850
Produkterna bör förvaras utom räckhåll för små barn.	T3850
Kosttillskott bör inte användas som ett alternativ till en varierad kost och hälsosam livsstil.	T3850
En varning för att överskrida den angivna rekommenderade dagliga dosen.	T3850

Exempel på texter som anges i andra termer

Text	Anges i
Äkta alspånsrökt	T3746
SVENSKT MJÖL 100% mjöl från svenskodlat spannmål malt i egen kvarn	T3746
Rekommenderad daglig dos	T4070

Läsanvisningar för systemutvecklare och mottagare av Artikelinformation

Du som är systemutvecklare eller mottagare av Artikelinformation behöver förutom handledningen även följande dokument för att få all nödvändig information om Artikelinformation:

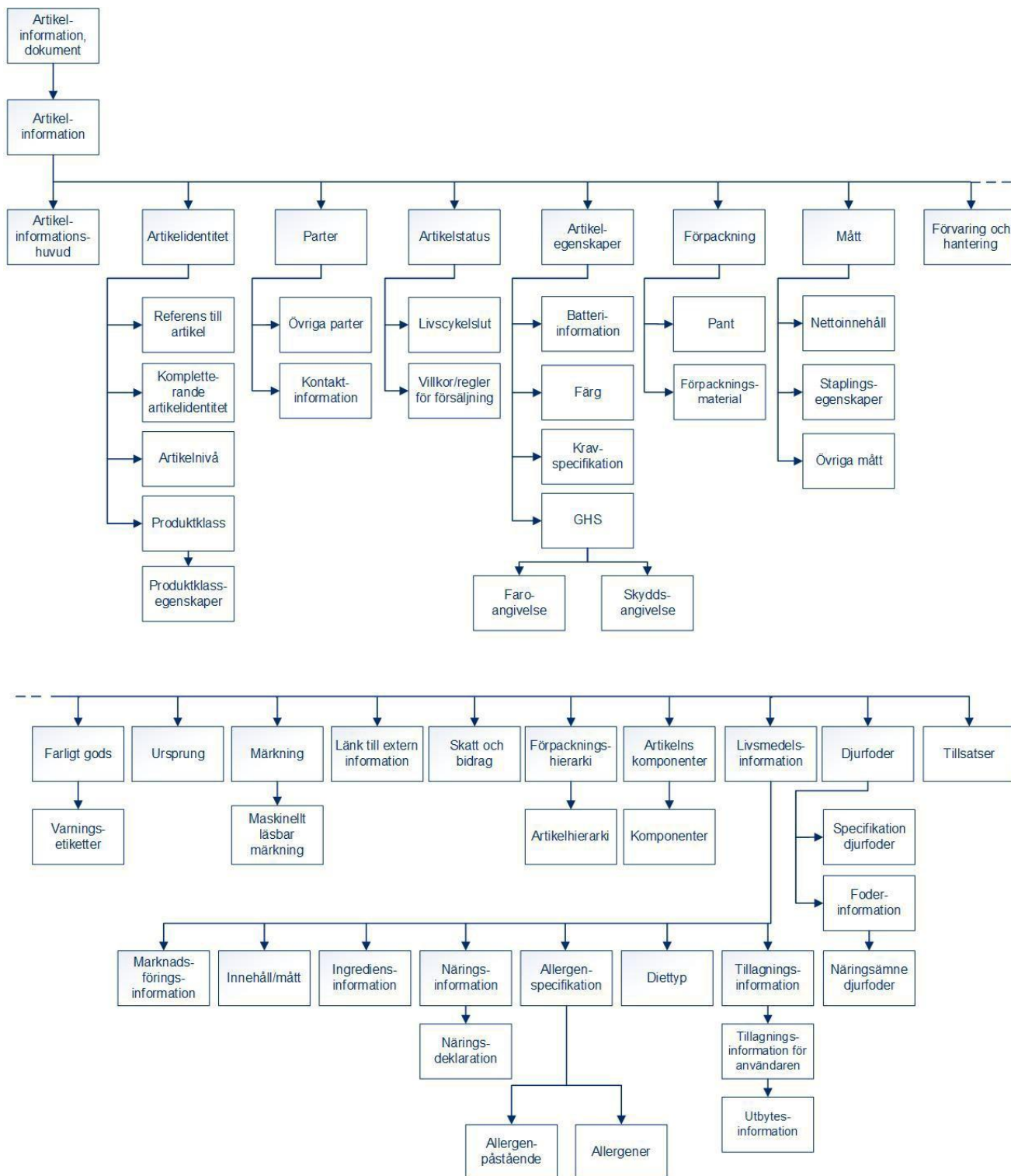
- **Affärsdokumentspecifikationen (ADS)**. Informationen i ADS:en och handledningen kompletterar varandra och behöver läsas tillsammans.
- **Rättelsedokumentet**. Rättelserna gäller från att de publiceras och ska läsas tillsammans med specifikationerna.
- **GDSN:s valideringsregler** beskriver de globala regler som används för att validera Artikelinformation i Validoo Item.
- **Svenska valideringsregler** beskriver de ytterligare regler som gäller för den svenska marknaden och som ännu inte är globala.

All teknisk dokumentation för Artikelinformation finns på: <http://www.gs1.se/sv/vara-standarder/teknisk-dokumentation/Artikelinformation/>

För att söka i handledningen använd innehållsförteckningen eller tryck ctrl+f.

Observera att termerna är strukturerade på ett annat sätt i denna handledning jämfört med i ADS:en. I ADS:en baseras strukturen på den globala datamodellen, där termerna grupperas i moduler. I handledningen bygger strukturen i stället på en logisk gruppering av termerna. Bilden nedan visar strukturen som används för att beskriva Artikelinformation i denna handledning. Bilden är viktig för att kunna tolka informationen om förekomstregler per nivå korrekt.

Strukturen för Artikelinformation i Handledningen



Figur 22 Artikelinformationen beskrivs i Handledningen som ett antal logiska grupper och undergrupper i en hierarkisk struktur