

Ändringar i Brukstariffen (THB II)

Ändringar i varukoder

gäller fr.o.m.1.1.2010:

Varukod	Varubeskrivning	Tariffenlig tullsats; K; S	Extra mängd- enhet	Bilaga
Kapitel 03				
0301 99 80 60	----- Guldbraxen (Sparus aurata)	16,0		1, 5
0302 69 99 80	----- Oxögonfisk (Boops boops)	15,0		1, 5
0303 79 98 50	----- Oxögonfisk (Boops boops)	15,0		1, 5
0303 79 98 60	----- Guldbraxen (Sparus aurata)	15,0		1,5
0304 19 39 75	----- Guldbraxen (Sparus aurata)	18,0		1, 5
0304 19 99 86	----- Oxögonfisk (Boops boops)	15,0		1, 5
0304 19 99 89	----- Guldbraxen (Sparus aurata)	15,0		1, 5
0304 29 99 92	----- Oxögonfisk (Boops boops)	15,0		1, 5
0304 29 99 93	----- Guldbraxen (Sparus aurata)	15,0		1, 5
0304 99 99 25	----- Guldbraxen (Sparus aurata)	7,5		1, 5
0305 10 00 35	-- Guldbraxen (Sparus aurata)	13,0		1, 5
0305 30 90 65	--- Oxögonfisk (Boops boops)	16,0		1, 5
0305 30 90 85	--- Guldbraxen (Sparus aurata)	16,0		1, 5
0305 49 80 35	---- Guldbraxen (Sparus aurata)	14,0		1, 5
0305 59 80 64	---- Guldbraxen (Sparus aurata)	12,0		1, 5
0305 69 80 64	---- Guldbraxen (Sparus aurata)	12,0		1, 5
Kapitel 17				
1704 90 99 11	----- Innehållande mindre än 70 viktprocent sackaros (inbegripet invertsocker uttryckt som sackaros):			
1704 90 99 11	----- Marshmallows, enligt rubriken andra sockerkonfektyrer, inte innehållande kakao, innehållande mindre än 45 viktprocent sackaros (inbegripet invertsocker uttryckt som sackaros)	9,0 + EA max 18,7 + ADS/Z		1, 3
1704 90 99 19	----- Andra	9,0 + EA max 18,7 + ADS/Z		1, 3
Kapitel 19				
1901 90 99 32	---- Beredningar avsedda för barn innehållande mjölk och mjölkprodukter:			
1901 90 99 32	---- innehållande minst 60 viktprocent sackaros (inbegripet invertsocker uttryckt som sackaros) eller isoglukos uttryckt som sackaros	7,6 + EA; K:33,0 (090087)		1, 3, 5
1901 90 99 38	----- Andra	7,6 + EA; K:33,0 (090087)		1, 3, 5
1901 90 99 92	---- Andra:			

1901 90 99 92	----- Innehållande minst 60 viktprocent sackaros (inbegripet invertsocker uttryckt som sackaros) eller isoglukos uttryckt som sackaros	7,6 + EA; K:33,0 (090087)	1, 3, 5
1901 90 99 98	----- Andra	7,6 + EA; K:33,0 (090087)	1, 3, 5

Kapitel 20

2009 90 21 40	----- Saftblandningar innehållande saft av citrusfrukter	33,6 + 20,6 eur/100kg; K:20 (090093)	1
2009 90 21 80	----- Andra	33,6 + 20,6 eur/100kg; K:20 (090093)	1
2009 90 29 20	----- Saftblandningar innehållande saft av citrusfrukter	33,6; K:20 (090093)	1
2009 90 29 80	----- Andra	33,6; K:20 (090093)	1
2009 90 51 30	----- Saftblandningar innehållande saft av citrusfrukter	16,8	1
2009 90 51 80	----- Andra	16,8	1
2009 90 59 31	----- Blandningar av saft från citrusfrukt och tropisk frukt	17,6	1
2009 90 59 39	----- Saftblandningar innehållande saft av citrusfrukter	17,6	1
2009 90 94 20	----- Saftblandningar innehållande saft av citrusfrukter	16,8 + 20,6 eur/100kg	1
2009 90 94 80	----- Andra	16,8 + 20,6 eur/100kg	1
2009 90 96 20	----- Saftblandningar innehållande saft av citrusfrukter	16,8	1
2009 90 96 80	----- Andra	16,8	1
2009 90 98 20	----- Saftblandningar innehållande saft av citrusfrukter	17,6	1
2009 90 98 80	----- Andra	17,6	1

Kapitel 21

2106 90 98 42	----- Andra:		
2106 90 98 42	----- Innehållande mindre än 70 viktprocent sackaros (inbegripet invertsocker uttryckt som sackaros):		
2106 90 98 42	----- Innehållande minst 60 viktprocent sackaros (inbegripet invertsocker uttryckt som sackaros) eller isoglukos uttryckt som sackaros:		
2106 90 98 42	----- Beredningar avsedda för barn innehållande mjölk och mjölkprodukter	9,0 + EA; K:18,0 (090088)	1, 3, 5
2106 90 98 43	----- Andra	9,0 + EA; K:18,0 (090088)	1, 3, 5
2106 90 98 44	----- Text saknas:		
2106 90 98 44	----- Citrusberedningar för läskedrycker och drycker som innehåller minst 30 viktprocent koncentrerad fruktsaft och högst 50 viktprocent sackaros, inte innehållande mjölk eller mjölkprodukter	9,0 + EA; K:18,0 (090088)	1, 3, 5
2106 90 98 45	----- Beredningar avsedda för barn innehållande mjölk och mjölkprodukter	9,0 + EA; K:18,0 (090088)	1, 3, 5

Kapitel 29

2921 22 00 10	--- Hexametylendiamin	6,5; K:0 (092632)	1
2921 22 00 90	--- text saknas	6,5	1
2933 99 80 35	---- 1,3,3-Trimetyl-2-metylenindolin	6,5; S:0	1, 4
2933 99 80 55	---- Pyridaben (ISO)	6,5; S:0	1, 4

2934 99 90 83	---- Flumioxazin (ISO) med en renhetsgrad på minst 96 viktprocent	6,5; S:0	1, 4
2934 99 90 84	---- Etoxazol (ISO) med en renhetsgrad på minst 94,8 %	6,5; S:0	1, 4
2935 00 90 30	-- Blandningar av isomerer bestående av N-etyltoluen-2-sulfonamid och N-etyltoluen-4-sulfonamid	6,5; S:0	1
2935 00 90 53	-- 2,4-Dikloro-5-sulfamoylbenzoesyra	6,5; S:0	1
2935 00 90 63	-- Nikosulfuron (ISO), med en renhetsgrad på minst 91 viktprocent	6,5; S:0	1

Kapitel 32

3204 17 00 40	--- Färgämne C.I. Pigment Yellow 120	6,5; S:0	1
3204 17 00 50	--- Färgämne C.I. Pigment Yellow 180	6,5; S:0	1
3204 19 00 11	--- Fotokromatiskt färgämne, 3-(4-butoxyfenyl)-6,7-dimetoxy-3-(4-metoxyfenyl)-13,13-dimetyl-3,13-dihydrobenzo[h]indeno[2,1-f]kromen-11-karbonitril	6,5; S:0	1, 4
3204 19 00 21	--- Fotokromatiskt färgämne, 4-(3-(4-butoxyfenyl)-6-metoxy-3-(4-metoxyfenyl)-13,13-dimetyl-11-(trifluorometyl)-3,13-dihydrobenzo[h]indeno[2,1-f]kromen-7-yl)morfolin	6,5; S:0	1, 4
3204 19 00 31	--- Fotokromatiskt färgämne, N-hexyl -6,7-dimetoxy-3,3-bis(4-metoxyfenyl)-13,13-dimetyl-3,13-dihydrobenzo[h]indeno[2,1-f]kromen-11-karboxamid	6,5; S:0	1, 4
3204 19 00 41	--- Fotokromatiskt färgämne, 4,4'-(13,13-dimetyl-3,13-dihydrobenzo[h]indeno[2,1-f]kromen-3,3-diyl)difenol	6,5; S:0	1, 4
3204 19 00 51	--- Fotokromatiskt färgämne, 4-(4-(6,11-difluoro-13,13-dimetyl-3-fenyl-3,13-dihydrobenzo[h]indeno[2,1-f]kromen-3-yl)fenyl)morfolin	6,5; S:0	1, 4
3204 19 00 61	--- Fotokromatiskt färgämne, 3-(4-butoxyfenyl)-6,7-dimetoxy-3-(4-metoxyfenyl)-13,13-dimetyl-11-(trifluorometyl)-3,13-dihydrobenzo[h]indeno[2,1-f]kromen	6,5; S:0	1, 4

Kapitel 34

3402 90 10 60	--- Ytaktiv beredning innehållande 2-etylhexyloxymetyloxiran	4,0; S:0	1, 1
3402 90 10 70	--- Ytaktiv beredning innehållande ethoxylerad 2,4,7,9-tetrametyl-5-dekyn-4,7-diol	4,0; S:0	1

Kapitel 35

3504 00 90 10	-- Avidin	3,4; S:0	1, 4, 5
3504 00 90 90	-- Andra	3,4	1, 4, 5

Kapitel 37

3705 90 90 10	--- Fotomasker för fotografisk överföring av kretsscheman till halvledarplattor "wafers"	5,3; S:0	1, 5
3705 90 90 90	--- Andra	5,3	1, 5
3707 10 00 45	-- Ljuskänslig emulsion bestående av cyklisk polyisopren innehållande - minst 55 och högst 75 viktprocent xylene, och - minst 12 och högst 18 viktprocent etylbensen	6,0; S:0	1

3707 10 00 50	-- Ljuskänslig emulsion innehållande - minst 20 och högst 45 viktprocent sampolymerer av akrylat och/eller metakrylat och hydroxistyrederivat, - minst 25 och högst 50 viktprocentorganiska lösningsmedel som åtminstone innehåller etyllaktat och/eller propen-glykolmetyleter-acetat, - minst 5 och högst 30 viktprocent akrylat, - högst 12 viktprocent av en fotoinitiator	6,0; S:0		1
---------------	--	----------	--	---

Kapitel 38

3809 92 00 20	--- Skumdämpningsmedel bestående av en blandning av oxydipropanol och 2,5,8,11-tetrametyldodek-6-yn-5,8-diol	6,3; S:0		1
3824 90 97 07	----- Film och folier bestående av oxider av antingen barium eller kalcium och antingen titan eller zirkonium, i ett akrylbindemedel	6,5; S:0		1, 4, 5
3824 90 97 92	----- Beredning bestående av 2,4,7,9-tetrametyldek-5-yn-4,7-diol och kiseldioxid	6,5; S:0		1, 4, 5

Kapitel 39

3902 10 00 40	-- Polypropen, inte innehållande mjukningsmedel: - med en draghållfasthet av 32-44 MPa (enligt ASTM D 638) - med en böjgållfasthet av 50-66 MPa (enligt ASTM D 790) - med smältindex (MFR) vid 230 °C/2,16 kg på 5-15 g/10 min (enligt ASTM D 1238) - innehållande minst 40 men högst 80 viktprocent polypropen - innehållande minst 10 men högst 30 viktprocent glasfiber - innehållande minst 10 men högst 30 viktprocent glimmer	6,5; S:0		1
3904 30 00 20	-- Sampolymerer av vinylklorid, vinylacetat och maleinsyra, innehållande - minst 80,5 och högst 81,5 viktprocent vinylklorid, - minst 16,5 och högst 17,5 viktprocent vinylacetat och - minst 1,5 och högst 2,5 viktprocent maleinsyra, avsedda att användas vid värmelimning av plaster på stålytor för industriellt bruk	6,5; S:0 (EU001)		1
3904 30 00 90	-- Andra	6,5		1
3904 50 90 92	--- Andra:			
3904 50 90 92	----- Vinyliden-klorid-metakrylat sampolymer för användning vid framställning av monofilament	6,5; S:0		1
3904 50 90 99	----- Andra	6,5		1
3906 90 90 41	--- Poly(alkyl-akrylat) med en ester-alkylkedja mellan C10 och C30	6,5; S:0		1, 5
3909 50 90 10	--- UV-härdbar flytande fotopolymer bestående av en blandning innehållande minst 60 viktprocent polyuretaner och 30 viktprocent (± 8 %) akrylat	6,5; S:0		1
3909 50 90 90	--- Andra	6,5		1
3911 90 99 31	----- Sampolymerer av butadien och maleinsyra, även innehållande ammoniumsalter	6,5; S:0		1
3917 40 00 91	-- Andra:			

3917 40 00 91	--- Anslutningsdon i plast med o-ringar, säkerhetsklamrar och ett frigöringssystem avsedda att föras in i motorfordons bränsleslangar	Tullsats saknas;S:0	1, 5
3917 40 00 99	--- Andra	Tullsats saknas	1, 5
3920 20 29 93	----- Monoaxiellt orienterad film, bestående av tre skikt som vart och ett består av en blandning av polypropen och en sampolymer av eten och vinylacetat, med: - en tjocklek av minst 55 µm men högst 97 µm, - en elasticitetsmodul i bearbetningsriktningen av minst 0,75 GPa men högst 1,45 GPa och - en elasticitetsmodul i tvärriktningen av minst 0,20 GPa men högst 0,55 GPa	6,5; S:0	1
Kapitel 54			
5404 19 00 30	--- Monofilament, icke sterilt, av en sampolymer av 1,3-dioxan-2-on och 1,4-dioxan-2,5-dion, avsett att användas för tillverkning av kirurgiska suturer	4,0; S:0 (EU001); K:0 (092501)(TM001)	1
Kapitel 56			
5607 50 90 10	--- Tråd, icke steril, av poly(glykolsyra) eller av poly(glykolsyra) och dess sampolymerer med mjölksyra, flätad, med en inre kärna, avsedd att användas för tillverkning av kirurgiska suturer	8,0; S:0 (EU001)	1, 5
5607 50 90 90	--- Andra	8,0	1, 5
Kapitel 59			
5911 90 90 40	--- Diskbollar av flerskiktfiberduk i polyester, impregnerade med polyuretan	6,0; S:0	1, 5
Kapitel 84			
8405 90 00 10	-- Metallhölje till gasgeneratorer för bältessträckare till säkerhetsbälten i fordon	1,7; S:0	1
8405 90 00 90	-- Andra	1,7	1
8467 99 00 10	--- Mekaniska strömställare för anslutning av elektriska kretsar, med - en driftspänning på minst 14,4 V och högst 42 V, - en strömstyrka på minst 10 A och högst 42 A, för användning vid tillverkning av maskiner enligt 8467	1,7; S:0 (EU001)	1, 5
8467 99 00 90	--- Andra	1,7	1, 5
8479 89 97 40	----- Isobar tryckväxlare med ett flöde på högst 50 m ³ /h, med eller utan boosterpump	1,7; S:0	1, 5
8481 30 91 91	--- Andra:		
8481 30 91 91	----- Backventiler med - ett öppningstryck på högst 800 kPa och - en ytterdiameter på högst 37 mm	2,2; S:0	1, 5
8481 30 91 99	----- Andra	2,2	1, 5
Kapitel 85			
8503 00 99 33	----- Stator för borstlös motor med elektrisk servostyrning med en rundhetstolerans på 50 µm	2,7; S:0	1, 5
8503 00 99 34	----- Rotor för borstlös motor med elektrisk servostyrning med en rundhetstolerans på 50 µm	2,7; S:0	1, 5
8503 00 99 35	----- Resolvergivare för borstlösa motorer till elektrisk servostyrning	2,7; S:0	1, 5
8504 40 81 30	----- Elektrisk adapter, med en kapacitet på högst 1 kVA, för användning vid tillverkning av apparater för hårborttagning	tullsats saknas; K:0 (EU001)(092633)	1

8518 40 89 91	----	Andra:			
8518 40 89 91	-----	Delenhet till kretskort som inkluderar digitalavkodning av audiosignal, audiosignalbehandling och förstärkning med två-och/eller flerkanalshörfunktionalitet	4,5; S:0	p/st	1
8518 40 89 99	-----	Andra	4,5	p/st	1
8527 91 99 10	-----	Komponent som minst omfattar - en tonfrekvensförstärkarenhet, som minst omfattar en tonfrekvensförstärkare och en ljudgenerator, - en transformator, - en rundradiomottagare	10,0; S:0	p/st	1, 5
8527 91 99 90	-----	Andra	10,0	p/st	1, 5
8529 90 65 35	----	Komponent som minst omfattar - en tonfrekvensförstärkarenhet, som minst omfattar en tonfrekvensförstärkare och en ljudgenerator, - en transformator, - en rundradiomottagare	3,0; S:0 (EU001)		1, 5
8529 90 65 45	----	Satellitradiomottagarmodul som omvandlar högfrekventa satellitsignaler till kodade digitala audiosignaler, för användning vid tillverkning av produkter enligt 8527	3,0; S:0		1, 5
8529 90 92 47	-----	Bildsensor av typen "progressiv scan" Interline CCD för digitala videokameror i form av en analog, monolitisk integrerad krets med en pixelyta på mindre än 10 µm x 10 µm och med fönster, för färg- eller monokrom återgivning, och med en mikrolinsmodul med en mikrolins monterad på varje enskild pixel	5,0; S:0		1, 5
8529 90 92 48	-----	Kylelement i pressgjuten aluminium avsett att upprätthålla drifttemperaturen i transistorer och integrerade kretsar, för användning vid tillverkning av produkter enligt nr 8527	5,0; S:0 (EU001)		1, 5
8529 90 92 49	-----	Växelströmsuttag med störningsfilter, bestående av - ett växelströmsuttag (för strömkabelanslutning), 230 V, - ett inbyggt störningsfilter bestående av kondensatorer och induktorer, - en kabel för anslutning av växelströmsuttaget till plasmaskärmens strömförsörjningsenhet och en metallhållare (i förekommande fall) som fäster växelströmsuttaget vid plasma-TV:n	5,0; S:0		1, 5
8536 50 11 35	-----	Mekaniska strömställare för anslutning av elektriska kretsar, med - en driftspänning på minst 14,4 V och högst 42 V, - en strömstyrka på minst 10 A och högst 42 A, för användning vid tillverkning av maskiner enligt 8467	2,3; S:0 (EU001)		1
8536 50 80 81	----	Andra:			

8536 50 80 81	----- Mekaniska strömställare med varvtalsreglering för anslutning av elektriska kretsar, med - en driftspänning på minst 240 V och högst 250 V, - en strömstyrka på minst 4 A och högst 6 A, för användning vid tillverkning av maskiner enligt 8467	2,3; S:0 (EU001)		1
8536 50 80 82	----- Mekaniska strömställare för anslutning av elektriska kretsar, med - en driftspänning på minst 240 V och högst 300 V, - en strömstyrka på minst 3 A och högst 15 A, för användning vid tillverkning av maskiner enligt 8467	2,3; S:0 (EU001)		1
8536 69 90 81	----- Andra:			
8536 69 90 81	----- Kontaktdon för användning vid tillverkning av LCD-televisionmottagare	2,3; S:0 (EU001)		1
8536 69 90 82	----- Modulär stickpropp för lokala nätverk som minst omfattar - en pulstransformator, inbegripet en ferritkärna för bredband, - en common mode-spole, - en resistor, - en kondensator, för användning vid tillverkning av produkter enligt 8521 och 8528	2,3; S:0 (EU001)		1
8536 69 90 83	----- Växelströmsuttag med störningsfilter, bestående av - ett växelströmsuttag (för strömkabelanslutning), 230 V, - ett inbyggt störningsfilter bestående av kondensatorer och induktorer, - en kabel för anslutning av växelströmsuttaget till plasmaskärmens strömförsörjningsenhet och en metallhållare (i förekommande fall) som fäster växelströmsuttaget vid plasma-TV:n	2,3; S:0		1
8536 69 90 99	----- Andra	2,3		1
Kapitel 87				
8708 21 10 10	----- Metallhölje till gasgeneratorer för bältessträckare till säkerhetsbälten i fordon	3,0 (EU001)	p/st	1, 5
8708 21 10 90	----- Andra	3,0 (EU001)	p/st	1, 5
8708 21 90 10	----- Metallhölje till gasgeneratorer för bältessträckare till säkerhetsbälten i fordon	4,5; S:0	p/st	1, 5
8708 21 90 90	----- Andra	4,5	p/st	1, 5
Kapitel 90				
9001 90 00 21	-- Optisk folie (Multi-Optical-Path), i rullar, baserat på PET-material (polyetylentereftalat) - med en total tjocklek av 100-240 µm, - med en total transmittans på 55-65 %, fastställd med standardmetod JIS K7105 tillsammans med ASTM D1003 och - med en ljusdiffusion på 70-80 %, fastställd med standardmetod JIS K7105 tillsammans med ASTM D1003 .	2,9; S:0		1, 5
9001 90 00 65	-- Optisk folie med minst 5 flerlagerstrukturer, inbegripet en reflektor på baksidan, en beläggning på framsidan och ett kontrastfilter med högst 0,65 µm gitteravstånd, för användning vid tillverkning av skärmar för frontprojektion	2,9; S:0 (EU001)		1, 5

9031 90 85 30	--- Styrutslagssensor omfattande - en mekanisk del som överför rattens rotation till sensorn och - en elektronisk krets med styrprocessor som känner av rattläget	2,8; S:0	1, 5
---------------	---	----------	------

Varukoder som upphör att gälla 31.12.2009:

Kapitel 17

1704 90 99 10.

Kapitel 19

1901 90 99 10 och 1901 90 99 90.

Kapitel 20

2009 90 59 30.

Kapitel 21

2106 90 98 43 och 2106 90 98 43.

Kapitel 39

3904 50 90 90 och 3917 40 00 90.

Kapitel 70

7019 19 10 50.

Kapitel 84

8481 30 91 90.

Kapitel 85

8518 40 89 90, 8536 50 80 93, 8536 69 90 20 och 8536 69 90 90.

Textändringar

gäller fr.o.m. 1.1.2010:

2204 10 11 00	-- Vin med skyddad ursprungsbezeichnung (SUB)
2204 29 11 00	---- Framställt i gemenskapen:
2204 29 11 00	----- Vin med skyddad ursprungsbezeichnung (SUB):

Följande varukoder var med i TMD November 2009 (cirkulär 177/010/09), här anges de texter som saknades då:

Kapitel 39

3901 90 30 00	-- Jonomerplast bestående av ett salt av en terpolymer av eten, isobutylakrylat och metakrylsyra; A-B-A-segmentpolymer av polystyren, etenbutensampolymer och polystyren, innehållande högst 35 viktprocent styren, i någon av de former som är nämnda i anmärkning 6 b till detta kapitel
3911 90 92 00	--- Sampolymer av p-kresol och divinylbensen, i form av en lösning i N,N-dimetylacetamid innehållande minst 50 viktprocent polymer; hydrogenerade sampolymerer av vinyltoluen och α -metylstyren
3919 10 12 00	--- Av polyvinylklorid eller av polyeten
3920 10 25 00	----- Andra:
3920 62 12 00	---- Polyetentereftalatfilm, med en tjocklek av minst 72 mikrometer men högst 79 mikrometer, avsedd för tillverkning av böjliga magnetskivor (flexskivor); polyetentereftalatfilm, med en tjocklek av minst 100 mikrometer men högst 150 mikrometer, avsedd att användas vid tillverkning av fotopolymertryckplattor
3920 99 52 00	---- Polyvinylfluoridduk; biaxialt orienterad poly(vinylalkohol)film innehållande minst 97 viktprocent poly(vinylalkohol), utan överdrag, med en tjocklek av högst 1 mm

Kapitel 59

5911 32 11 00	---- Textilvävnader med nålad filt, av sådana slag som används i pappersmaskiner (t.ex. pressfilt)
5911 32 19 00	---- Andra

Nya fotnoter

gäller fr.o.m. 23.12.2009:

TM 705

Ammunition särskilt utformad för handeldvapen enligt punkt 1.1 samt särskilt utformade komponenter för dessa. (se Rådets Förordning (EU) nr 1284/2009, Bilaga I).

TM 706

Delar till fordon enligt punkterna 3.1-3.5, särskilt utformade för kravallbekämpning. (se Rådets Förordning (EU) nr 1284/2009, Bilaga I)

Anm. 1: Denna punkt omfattar inte fordon särskilt utformade för brandbekämpning.

Anm. 2: Vid tillämpning av punkt 3.5 skall släpvagnar jämföras med fordon.

TM 707

Utrustning särskilt avsedd för tillverkning av de artiklar som tas upp i bilaga I till rådets förordning (EU) nr 1284/2009.

TM 708

Eknik särskilt avsedd för utveckling, tillverkning eller användning av de artiklar som tas upp i bilaga I till rådets förordning (EU) nr 1284/2009.

gäller fr.o.m. 1.1.2010:

CD 584

För övergång till fri omsättning i gemenskapen ska det uppvisas en importlicens i enlighet med artikel 15 i förordning (EG) nr 1005/2009 (EUT L 286).

CD 585

För export ska det uppvisas en exportlicens i enlighet med artikel 17 i förordning (EG) nr 1005/2009 (EUT L 286).

CD 586

Vid import måste ett intyg och en analysrapport uppvisas i enlighet med förordning (EG) nr 1151/2009 (EUT L 313).

CD 591

Om de deklarerade varorna beskrivs i de OZ-fotnoter som är knutna till åtgärden krävs ett importtillstånd i enlighet med artikel 15 i förordning (EG) nr 1005/2009 (EUT L 286).

CD 592

Om de deklarerade varorna beskrivs i de OZ-fotnoter som är knutna till åtgärden krävs ett exporttillstånd i enlighet med artikel 17 i förordning (EG) nr 1005/2009 (EUT L 286).

CD 593

Om de deklarerade varorna beskrivs i de OZ-fotnoter som är knutna till åtgärden är import förbjuden.

CD 594

Om de deklarerade varorna beskrivs i de OZ-fotnoter som är knutna till åtgärden är import/export förbjuden utom när varorna ska användas som råmaterial eller för laboratorie- och analysändamål.

CD 595

Om de deklarerade varorna beskrivs i OZ-fotnoterna till åtgärden är export förbjuden.

CD 596

För att komma i åtnjutande av denna tullkvot erfordras uppvisande av en intyg från en analys eller ett intyg om överensstämmelse utfärdat av ursprungslandet enligt bestämmelserna i förordning (EG) nr 1064/2009 (EGT L 291).

OZ 005

Deuteriumanrikade eller på annat sätt radioaktivt märkta ozonnedbrytande ämnen som ska användas som laboratoriekemikalier.

OZ 006

Dosaerosoler (t.ex. astmaspray) innehållande ozonnedbrytande ämnen som drivgaser, föreliggande i former eller förpackningar av sådana slag som säljs i detaljhandeln.

OZ 007

Varor som innehåller eller är beroende av ozonnedbrytande ämnen.

OZ 008

Dibromdifluormetan (halon-1202, CAS 7561-6).

OZ 009

Varor innehållande metylbromid.

TM 698

Genom undantag från bestämmelserna i artikel 3.2, Kommissionens förordning (EG) nr 1151/2009, ska medlemsstaterna tillåta import av solrosolja med ursprung i eller avsänd från Ukraina och som förts ut från Ukraina före den 1 januari 2010, om importen åtföljs av det intyg som föreskrivs i artikel 1 i beslut 2008/433/EG.

TM 699

Denna åtgärd ska inte tillämpas på sändningar av livsmedel med en bruttovikt på högst 20 kg och heller inte på bearbetade eller sammansatta livsmedel innehållande de livsmedel som avses i artikel 1 punkt 1 b - g i kommissionens förordning (EG) nr 1152/2009 i mängder under 20 %.

TM 700

Genom undantag från artikel 4.1 i kommissionens förordning (EG) nr 1152/2009 ska medlemsstaterna tillåta import av livsmedelssändningar enligt artikel 1.1 som lämnade ursprungslandet före den 1 juli 2010 och som åtföljs av ett hälsointyg enligt beslut 2006/504/EG.

TM 702

Vid import av solrosolja avsänd från Ukraina måste ett intyg och en analysrapport uppvisas i enlighet med förordning (EG) nr 1151/2009 (EUT L 313).

Textändringar

gäller fr.o.m. 1.1.2010:

CD 130

För att komma i åtnjutande av denna tullkvot erfordras en importlicens utfärdad i enlighet med villkoren i förordning (EG) nr 1219/2009 (EGT L 328 s. 52).

CD 243

För att komma i åtnjutande av denna kvot erfordras en importlicens utfärdad i enlighet med villkoren i förordning (EU) nr 1274/2009 (EGT nr L 344).

CD 382

För att tullkvoten skall få utnyttjas erfordras uppvisande av ett ursprungsbevis utfärdat i enlighet med artikel 47 i förordning (EEG) nr 2454/93, och som, förutom de uppgifter som föreskrivs i den artikeln, innehåller följande upplysningar:

- KN-nummer,
- löpnummer/numren i enlighet med i artikel 5.2 i förordning (EU) nr 1234/2009 och
- den sammanlagda nettovikten per koefficientkategori enligt artikel 3.2 i förordning (EU) nr 1234/2009.

TM 115

Tillstånd för handel (import/export) med en stat som inte är part i Montrealprotokollet kan endast ges i enlighet med artikel 20 i förordning (EG) nr 1005/2009.

TM 644

Tilläggstullar och därmed förknippade garantier gäller inte om följande kvoter beviljas:

09.4652,

som förvaltas enligt kommissionens förordning (EG) nr 1498/2007 av den 18 december 2007 om särskilda bestämmelser för utfärdande av importlicenser för socker och sockerblandningar samt kakao som omfattas av ursprungskumulation AVS/ULT eller EG/ULT.

09.4390,

som förvaltas enligt Kommissionens förordning (EG) nr 901/2008 av den 16 september 2008 om avskaffande av importtullen för vissa kvantiteter industrisocker under regleringsåret 2008/09.

09.4317, 09.4318, 09.4319, 09.4320, 09.4321, 09.4324, 09.4325, 09.4326, 09.4327, 09.4328,

som förvaltas enligt Kommissionens förordning (EG) nr 891/2009 av den 25 september 2009 om öppnande och förvaltning av vissa gemenskapstullkvoter inom sockersektorn.

Förfrågningar:

Arja Mäntylä, tfn 020 492 2103 eller
Päivi Mäkelä, tfn 020 492 2104
Heidi Broms, tfn. 020 492 2646
eller e-post: fornamn.efternamn@tulli.fi

MKi/AM, 211/010/31.12.2009