

TULLSTYRELSEN

Helsingfors 3.2.2012
Cirkulär
Nr 22/010/2012

Till tulldistrikten

Ändringar i Brukstariffen (THB II)

Ändringar i varukoder

Varukod	Varubeskrivning	Tariffenlig tullsats; K; S	Extra mängd- enhet	Bilaga
gäller fr.o.m. 13.8.2010:				
3824 90 97 01	----- Blandningar innehållande mer än 20 viktprocent paraffiniska gasoljor framställda genom syntes och/eller vätebehandling av icke fossilt ursprung:			
3824 90 97 01	----- Avsända från Kanada	6,5		1, 2, 4, 5
3824 90 97 03	----- Andra	6,5		1, 2, 4, 5
3824 90 97 04	----- Blandningar innehållande högst 20 viktprocent paraffiniska gasoljor framställda genom syntes och/eller vätebehandling av icke-fossilt ursprung	6,5		1, 2, 4, 5
gäller fr.o.m. 1.1.2012:				
0102 90 20 00	-- Renrasiga avelsdjur (NC019)	0	p/st	
0303 55 90 10	---- Taggmakrill (Caranx trachurus)	15,0		1, 5
0303 55 90 90	---- Annan	15,0		1, 5
0305 72 00 50	--- Saltad, inte torkad eller rökt och i saltlake:			
0305 72 00 50	---- Avsedd för beredning:			
0305 72 00 50	----- Av arten Gadus morhua	13,0; K:0 (091641) (CD332); K:0 (090007); K:0 (092765) (EU001) (TM062)		1, 5
0305 72 00 52	----- Av arten Gadus ogac	13,0; K:0 (091641) (CD332); K:0 (090007); K:0 (092765) (EU001) (TM062)		1, 5
0305 72 00 54	----- Av arten Gadus macrocephalus	13,0; K:0 (091641) (CD332); K:0 (092765) (EU001) (TM062)		1, 5
0305 72 00 56	----- Av arten Boreogadus saida	13,0; K:0 (091641) (CD332); K:0 (090007); K:0 (092765) (EU001) (TM062)		1, 5
0305 72 00 58	----- Annan	13,0; K:0 (091641) (CD332);		1, 5
0305 72 00 60	---- Annan:			
0305 72 00 60	----- Av arten Gadus morhua	13,0; K:0 (091641) (CD332); K:0 (090007);		1, 5
0305 72 00 62	----- Av arten Gadus ogac	13,0; K:0 (091641) (CD332); K:0 (090007);		1, 5

0305 72 00 64	----- Av arten <i>Boreogadus saida</i>	13,0; K:0 (091641) (CD332); K:0 (090007);		1, 5
0305 72 00 66	----- Annat	13,0; K:0 (091641) (CD332)		1, 5
0305 79 00 50	--- Saltad, inte torkad eller rökt och i saltlake:			
0305 79 00 50	---- Avsedd för beredning:			
0305 79 00 50	----- Av arten <i>Gadus morhua</i>	13,0; K:0 (091641) (CD332); K:0 (090007); K:0 (092765) (EU001) (TM062))	1, 5
0305 79 00 52	----- Av arten <i>Gadus ogac</i>	13,0; K:0 (091641) (CD332); K:0 (090007); K:0 (092765) (EU001) (TM062)		1, 5
0305 79 00 54	----- Av arten <i>Gadus macrocephalus</i>	13,0; K:0 (091641) (CD332); K:0 (092765) (EU001) (TM062)		1, 5
0305 79 00 56	----- Av arten <i>Boreogadus saida</i>	13,0; K:0 (091641) (CD332); K:0 (090007); K:0 (092765) (EU001) (TM062)		1, 5
0305 79 00 58	----- Annat	13,0; K:0 (091641) (CD332)		1, 5
0305 79 00 60	---- Annat:			
0305 79 00 60	----- Av arten <i>Gadus morhua</i>	13,0; K:0 (091641) (CD332); K:0 (090007);		1, 5
0305 79 00 62	----- Av arten <i>Gadus ogac</i>	13,0; K:0 (091641) (CD332); K:0 (090007);		1, 5
0305 79 00 64	----- Av arten <i>Boreogadus saida</i>	13,0; K:0 (091641) (CD332); K:0 (090007);		1, 5
0305 79 00 66	----- Annat	13,0; K:0 (091641) (CD332);		1, 5
2009 89 79 85	----- Koncentrat av assaibärssaft: - av arten <i>Euterpe oleracea</i> , - fryst, - osötad, - ej i pulverform, - med ett brixvärde på lägst 23 och högst 32, i detaljhandelsförpackningar med ett innehåll av minst 10 kg	16,8; S:0		1, 5
2915 90 70 70	--- Komplexa föreningar av koboltboratneodekanoat med en renhetsgrad av minst 92 viktprocent, (CAS RN 68457-13-6)	5,5; S:0		1, 4, 5
2915 90 70 80	--- Etyldifluoracetat (CAS RN 454-31-9)	5,5; S:0		1, 4, 5
2916 39 90 10	---- 2,3,4,5-Tetrafluorbensoesyra (CAS RN 1201-31- 6)	6,5; S:0		1, 4, 5
2916 39 90 15	---- 2-Kloro-5-nitrobensoesyra (CAS RN 2516-96-3)	6,5; S:0		1, 4, 5
2931 90 90 72	--- Fenylfosfondiklorid (CAS RN 824-72-6)	6,5; S:0		1, 4, 5
2931 90 90 75	--- Tetrakis(hydroximetyl)fosfoniumklorid (CAS RN 124-64-1)	6,5; S:0		1, 4, 5
2932 20 90 15	--- Kumarin (CAS RN 91-64-5)	6,5; S:0		1, 5

Varukoder som upphörde att gälla den 31 december 2011:

3902 30 00 93, 5004 00 90 10, 5004 00 90 90, 8412 21 80 90, 8483 40 29 90, 8501 52 20 90

Textändringar

gäller fr.o.m. 1.1.1972:

0306 14 10 00 | - - - - Krabbor av arten Paralithodes camchaticus, Callinectes sapidus och Chionoecetes spp.

3307 41 00 00 | - - "Agarbatti" och andra luktgivande preparat som verkar genom bränning

4002 00 00 00 | Syntetgummi samt faktis framställd av oljor, i obearbetad form eller i form av plattor, duk eller remsor; blandningar av produkter enligt nr 4001 med produkter enligt detta nummer, i obearbetad form eller i form av plattor, duk eller remsor

4202 11 00 00 | - - Med utsida av läder eller konstläder

4202 21 00 00 | - - Med utsida av läder eller konstläder

4202 31 00 00 | - - Med utsida av läder eller konstläder

4202 91 00 00 | - - Med utsida av läder eller konstläder

gäller fr.o.m. 1.1.1990:

1806 20 70 00 | - - - "Chocolate milk crumb"

8474 90 10 00 | - - Av gjutjärn eller gjutet stål

8477 90 10 00 | - - Av gjutjärn eller gjutet stål

8607 21 10 00 | - - - Av gjutjärn eller gjutet stål

gäller fr.o.m. 1.1.1996:

3002 00 00 00 | Människoblod; djurblod berett för terapeutiskt, profylaktiskt eller diagnostiskt bruk; immunsera, andra fraktioner av blod och immunologiska produkter, även modifierade eller erhållna genom biotekniska processer; vacciner, toxiner, kulturer av mikroorganismer (med undantag av jäst) och liknande produkter

3002 10 00 00 | - Immunsera, andra fraktioner av blod och immunologiska produkter, även modifierade eller erhållna genom biotekniska processer

gäller fr.o.m. 1.1.1997:

1605 30 10 00 | - - Hummerkött, kokt, avsett för beredningsindustrin för tillverkning av hummersmör eller av pastor, patéer, soppor eller såser

gäller fr.o.m. 1.7.2002:

2811 19 80 10 | - - Sulfaminsyra (CAS RN 5329-14-6)

2812 90 00 10 | - - Kvävetrifluorid (CAS RN 7783-54-2)

2837 19 00 20 | - - - Kopparcyanid (CAS RN 544-92-3)

2848 00 00 10 | - **Fosfin (CAS RN 7803-51-2)**

2850 00 20 10 | - - Silan (CAS RN 7803-62-5)

2904 20 00 40 | - - 2-Nitropropan (CAS RN 79-46-9)

2906 19 00 10 | - - - Cyklohex-1,4-ylendimetanol (CAS RN 105-08-8)

2907 21 00 10 | - - - Resorcinol (CAS RN 108-46-3)

2912 49 00 10 | - - - 3-Fenoxibensaldehyd (CAS RN 39515-51-0)

2914 29 00 20 | - - - Cyklohexadek-8-enon (CAS RN 3100-36-5)

2914 69 90 10 | - - - - 2-Etylantrakinon (CAS RN 84-51-5)

2914 69 90 20 | - - - - 2-pentyliantrakinoni (CAS RN 13936-21-5)

2914 69 90 20 | - - - - 2-Pentylantrakinon (CAS RN 13936-21-5)

2914 69 90 30 | - - - - 1,4-Dihydroxiantrakinon (CAS RN 81-64-1)

2914 69 90 30 | - - - - 1,4-Dihydroxiantrakinon (CAS RN 81-64-1)

2915 29 00 10 | - - - Antimontriacetat (CAS RN 6923-52-0)

2917 11 00 20 | - - - Bis(p-metylbensyl)oxalat (CAS RN 18241-31-1)

2917 20 00 40 | - - 3-Metyl-1,2,3,6-tetrahydroftalsyraanhydrid (CAS RN 5333-84-6)

2921 30 99 20 | - - - Cyklohex-1,3-ylenbis(metylamino), avsedd att användas för tillverkning av diskmedel (CAS RN 2579-20-6)

2921 43 00 10 | - - - 5-Amino-2-klortoluen-4-sulfonsyra (CAS RN 88-53-9)

2921 43 00 30 | --- 3-Nitro-p-toluidin (CAS RN 119-32-4)
 2921 45 00 40 | --- 1-Naftyamin (CAS RN 134-32-7)
 2922 21 00 30 | --- 6-Amino-4-hydroxinaftalen-2-sulfonsyra (CAS RN 90-51-7)
 2922 21 00 40 | --- 7-Amino-4-hydroxinaftalen-2-sulfonsyra (CAS RN 87-02-5)
 2922 29 00 20 | --- 3-Aminofenol (CAS RN 591-27-5)
 2922 29 00 70 | --- 4-Nitro-o-anisidin (CAS RN 97-52-9)
 2922 29 00 80 | --- 3-Dietylaminofenol (CAS RN 91-68-9)
 2925 19 95 10 | ---- N-Fenylmaleinimid (CAS RN 941-69-5)
 2926 90 95 45 | --- 2-Cyanoacetamid (CAS RN 107-91-5)
 2927 00 00 30 | - **4'-Aminoazobensen-4-sulfonsyra (CAS RN 104-23-4)**
 2932 13 00 10 | --- Tetrahydrofurfurylalkohol (CAS RN 97-99-4)
 2933 21 00 10 | --- Hydantoin (CAS RN 461-72-3)
 2933 29 90 50 | ---- 1,3-Dimetylimidazolidin-2-on (CAS RN 80-73-9)
 2933 39 99 15 | ---- Pyridin-2,3-dikarboxylsyra (CAS RN 89-00-9)
 2933 39 99 60 | ---- 2-Fluoro-6-(trifluorometyl)pyridin (CAS RN 94239-04-0)
 2933 49 10 10 | ---- Quinmerac (ISO) (CAS RN 90717-03-6)
 2933 49 90 60 | ---- 5,6,7,8-Tetrahydrokinolin (CAS RN 10500-57-9)
 2933 59 95 30 | ---- Mepaniprim (ISO) (CAS RN 110235-47-7)
 2933 59 95 40 | ---- Guanin (CAS RN 73-40-5)
 2933 59 95 60 | ---- 2,6-Dikloro-4,8-dipiperidinopyrimido[5,4-d]pyrimidin (CAS RN 7139-02-8)
 2933 59 95 70 | ---- N-(4-Etyl-2,3-dioxopiperazin-1-ylkarbonyl)-D-2-f enylglycin (CAS RN 63422-71-9)
 2933 69 80 50 | ---- 1,3,5-Tris(2,3-dibromopropyl)-1,3,5-triazinan-2,4, 6-trion (CAS RN 52434-90-9)
 2934 10 00 10 | -- Hexytiazox (ISO) (CAS RN 78587-05-0)
 2934 99 90 15 | ---- Karboxin (ISO) (CAS RN 5234-68-4)
 2934 99 90 60 | ---- DL-Homocysteintiolaktonhydroklorid (CAS RN 6038-19-3)

gäller fr.o.m. 1.1.2003:

2846 10 00 20 | -- Diceriumtrikarbonat, även hydrerat (CAS RN 537-01-9)
 2850 00 20 20 | -- Arsin (CAS RN 7784-42-1)

2907 29 00 70 | --- 2,2',2'',6,6',6''-Hexa-tert-butyl-α,α',α''-(mesitylen-2,4,6-triyl)tri-p-kresol (CAS RN 1709-70-2)
 2916 20 00 50 | -- Etyl-2,2-dimetyl-3-(2-metylpropenyl)cyklopropankar boxylat (CAS RN 97-41-6)
 2921 59 90 30 | ---- 3,3'-diklorobensidindihydroklorid (CAS RN 612-83-9)
 2924 19 00 30 | --- Metyl-2-acetamido-3-kloropropionat (CAS RN 87333-22-0)
 2924 19 00 40 | --- N-(1,1-Dimetyl-3-oxobutyl)akrylamid (CAS RN 2873-97-4)
 2926 90 95 80 | --- Etyl-2-cyano-2-fenylbutyrat (CAS RN 718-71-8)
 2926 90 95 86 | --- Etylendiamintetraacetoneitril (CAS RN 5766-67-6)
 2926 90 95 87 | --- Nitriolotriacetoneitril (CAS RN 7327-60-8)
 2933 39 99 65 | ---- Acetamiprid (ISO) (CAS RN 135410-20-7)
 2933 39 99 75 | ---- Picolinafen (ISO) (CAS RN 137641-05-5)
 2934 99 90 65 | ---- Metyl-3-aminotiofen-2-karboxylat (CAS RN 22288-78-4)
 2938 90 90 10 | --- Hesperidin (CAS RN 520-26-3)

gäller fr.o.m. 1.7.2003:

2917 19 90 70 | ---- Itakonsyra (CAS RN 97-65-4)
 2921 44 00 20 | --- Difenylamin (CAS RN 122-39-4)
 2922 43 00 10 | --- Antranilsyra (CAS RN 118-92-3)
 2933 79 00 10 | --- Esetimib (INN) (CAS RN 163222-33-1)

gäller fr.o.m. 1.1.2004:

2914 70 00 10 | -- 1-Klor-3,3-dimetylbutan-2-on (CAS RN 13547-70-1)

9406 00 11 00 | - **"Mobile homes"**

gäller fr.o.m. 1.5.2004:

2920 90 10 20 | --- Diallyl-(2,2'-oxidietyl)dikarbonat (CAS RN 142-22-3)

gäller fr.o.m. 1.7.2004:

2812 90 00 20 | -- Kisel tetrafluorid (CAS RN 7783-61-1)

2905 19 00 30 | --- 2,6-Dimetylheptan-4-ol (CAS RN 108-82-7)
 2928 00 90 80 | -- Cyflufenamid (ISO) (CAS RN 180409-60-3)
 2932 19 00 70 | --- Furfurylamin (CAS RN 617-89-0)
 2932 19 00 75 | --- Tetrahydro-2-metylfuran (CAS RN 96-47-9)

2934 99 90 72 | - - - - 1-[3-(5-Nitro-2-furyl)allylidenamino]imidazolidin- 2,4-dion (CAS RN 1672-88-4)
2935 00 90 15 | - - Flupyr sulfuron-metyl-natrium (ISO) (CAS RN 144740-54-5)
2935 99 90 25 | - - Triflursulfuron-metyl (ISO) (CAS RN 126535-15-7)
2935 00 90 35 | - - Klorosulfuron (ISO) (CAS RN 64902-72-3)
2935 00 90 45 | - - Rimsulfuron (ISO) (CAS RN 122931-48-0)
2935 00 90 55 | - - Tifensulfuron-metyl (ISO) (CAS RN 79277-27-3)
2935 00 90 65 | - - Tribenuron-metyl (ISO) (CAS RN 101200-48-0)
2935 00 90 75 | - - Metsulfuron-metyl (ISO) (CAS RN 74223-64-6)

gäller fr.o.m. 1.1.2005:

2914 70 00 50 | - - 3'-Kloropropiofenon (CAS RN 6285-05-8)
2923 90 00 80 | - - Diallyldimetylammoniumklorid, i vattenlösning innehållande minst 63 viktprocent men högst 67 viktprocent diallyldimetylammoniumklorid (CAS RN 7398-69-8)

gäller fr.o.m. 1.7.2005:

2906 29 00 20 | - - - 1-hydroximetyl-4-metyl-2,3,5,6-tetrafluorobensen (CAS RN 79538-03-7)
2909 60 00 10 | - - Bis(α , α -dimetylbensyl)peroxid (CAS RN 80-43-3)
2914 70 00 40 | - - Perfluoro(2-metylpentan-3-on) (CAS RN 756-13-8)
2920 90 10 40 | - - - Dimetylkarbonat (CAS RN 616-38-6)
2924 19 00 50 | - - - Akrylamid (CAS RN 79-06-1)
2933 19 90 30 | - - - - 3-Metyl-1-p-tolyl-5-pyrazolon (CAS RN 86-92-0)
2933 39 99 40 | - - - - 2-Klorpyridin (CAS RN 109-09-1)
2935 00 90 88 | - - N-(2-(4-amino-N-etyl-m-toluidin)etyl)metansulfonamidseskvisulfatmonohydrat, (CAS RN 25646-71-3)

gäller fr.o.m. 1.1.2006:

2920 90 10 50 | - - - Di-tert-butyldikarbonat (CAS RN 24424-99-5)
2921 59 90 40 | - - - - 4,4'-Diaminostilben-2,2'-disulfonsyra (CAS RN 81-11-8)
2922 21 00 50 | - - - Natriumväte-4-amino-5-hydroxinaftalen-2,7-disulfo nat (CAS RN 5460-09-3)
2933 19 90 40 | - - - - Edaravon (INN) (CAS RN 89-25-8)
2933 39 99 35 | - - - - Aminopyralid (ISO) (CAS RN 150114-71-9)
2933 49 90 70 | - - - - Kinolin-8-ol (CAS RN 148-24-3)
2933 69 80 80 | - - - - Tris(2-hydroxietyl)-1,3,5-triazintrion (CAS RN 839-90-7)

8483 10 21 00 | - - - Av gjutjärn eller gjutet stål
8483 50 20 00 | - - Av gjutjärn eller gjutet stål
8483 60 20 00 | - - Av gjutjärn eller gjutet stål

gäller fr.o.m. 1.7.2006:

2921 43 00 40 | - - - 4-Aminotoluen-3-sulfonsyra (CAS RN 88-44-8)
2921 51 19 30 | - - - - 2-Metyl-p-fenylendiaminsulfat (CAS RN 615-50-9)
2922 29 00 25 | - - - 5-Amino-o-kresol (CAS RN 2835-95-2)
2927 00 00 60 | - **4,4'-Dicyano-4,4'-azodivaleriansyra (CAS RN 2638-94-0)**
2933 19 90 50 | - - - Fenpyroximat (ISO) (CAS RN 134098-61-6)
2935 00 90 81 | - - 4-Amino-N-(4-aminofenyl)bensensulfonamid (CAS RN 16803-97-7)
2935 00 90 82 | - - N-(5,7-Dimetoxi[1,2,4]triazolo[1,5-a]pyrimidin-2-yl)-2-metoxi-4-(trifluorometyl)pyridin-3-sulfonamid (CAS RN 422556-08-9)

gäller fr.o.m. 1.1.2007:

0304 99 23 00 | - - - - Sill och strömming (*Clupea harengus*, *Clupea pallasii*)
0304 99 29 00 | - - - - Kungsfisk (*Sebastes* spp.)
0304 99 61 00 | - - - - Havsbraxen (*Brama* spp.)
0304 99 65 00 | - - - - Marulk (*Lophius* spp.)

2903 39 90 10 | - - - - Koltetrafluorid (tetrafluormetan), (CAS RN 75-73-0)
2903 39 90 30 | - - - - Perfluoroetan (CAS RN 76-16-4)
2903 39 90 40 | - - - - 1,1-Difluoroetan (CAS RN 75-37-6)
2903 39 90 50 | - - - - 1,1,1,3,3-Pentafluoropropan (CAS RN 460-73-1)

2903 39 90 70 | ---- 1,1,2,2-tetrafluoretan, garanterat luktfri innehållande högst
- 600 vikt-ppm 1,1,2,2-tetrafluoretan
- 2 vikt-ppm pentafluoretan
- 2 vikt-ppm klordifluormetan
- 2 vikt-ppm klorpentafluoretan
- 2 vikt-ppm diklordifluormetan
för tillverkning av drivmedel av farmaceutisk kvalitet för läkemedelsinhalatorer
(inhalationsaerosoler), (CAS RN 811-97-2)

2903 39 90 80 | ---- Hexafluorpropen (CAS RN 116-15-4)

2907 19 90 10 | ---- 2,3,5-Trimetylfenol (CAS RN 697-82-5)

2918 99 90 10 | ---- (3,4-Epoxicyklohexylmetyl)-3,4-epoxicyklohexankarb oxylat (CAS RN 2386-87-0)

2918 99 90 30 | ---- Metyl-2-(4-hydroxifenoxi)propionat (CAS RN 96562-58-2)

2918 99 90 40 | ---- trans -4-Hydroxi-3-metoxikanelnsyra (CAS RN 1135-24-6)

2918 99 90 50 | ---- Metyl-3,4,5-trimetoxibensoat (CAS RN 1916-07-0)

2918 99 90 60 | ---- 3,4,5-Trimetoxibensoesyra (CAS RN 118-41-2)

2920 19 00 10 | --- Fenitroton (ISO) (CAS RN 122-14-5)

2920 19 00 20 | --- Tolklofos-metyl (ISO) (CAS RN 57018-04-9)

2922 39 00 70 | --- p-[(2-Kloretyl)etylamino]bensaldehyd (CAS RN 2643-07-4)

2925 29 00 10 | --- Dicyklohexylkarbodiimid (CAS RN 538-75-0)

2926 90 95 55 | --- Metyl-2-cyano-2-fenylbutyrat (CAS RN 24131-07-5)

2933 21 00 50 | --- 1-Bromo-3-kloro-5,5-dimetylhydantoin (CAS RN 16079-88-2)

2933 21 00 60 | --- DL-p-Hydroxyfenylhydantoin (CAS RN 2420-17-9)

2933 52 00 10 | --- Malonylkarbamid (barbitursyra) (CAS RN 67-52-7)

2934 99 90 75 | ---- (4R-cis)-1,1-Dimetyletyl-6-[2[2-(4-fluorofenyl)-5-(1-isopropyl)-3-fenyl-4-[(fenylamino)karbonyl]-1H-pyrrol-1-yl]etyl]-2,2-dimetyl-1,3-dioxan-4-acetat (CAS RN 125971-95-1)

2934 99 90 76 | ---- 2,5-Tiofendiylobis(5-tert-butyl-1,3-bensoxazol) (CAS RN 7128-64-5)

2935 00 90 89 | - - 3-(3-Bromo-6-fluoro-2-metylindol-1-ylsulfonyl)-N,N-dimetyl-1,2,4-triazol-1-sulfonamid (CAS RN 348635-87-0)

8443 91 91 00 | ---- Av gjutjärn eller gjutet stål

8479 90 20 00 | - - Av gjutjärn eller gjutet stål

gäller fr.o.m. 1.7.2007:

2827 39 85 20 | ---- Antimonpentaklorid med en renhetsgrad av minst 99 viktprocent (CAS RN 7647-18-9)

2921 51 19 40 | ---- p-Fenylendiamin (CAS RN 106-50-3)

2924 19 00 60 | --- N,N-Dimetylakrylamid (CAS RN 2680-03-7)

2926 90 95 61 | --- m-(1-Cyanoetyl)bensoesyra (CAS RN 5537-71-3)

2933 21 00 70 | --- α -(4-Metoxibensoyl)- α -(1-bensyl-5-etoxi-3-hydantoinyl)-2-klor-5-dodecyloxikarbonylacetanilid (CAS RN 70950-45-7)

2933 39 99 50 | ---- N-Fluor-2,6-diklorpyridiniumtetrafluorborat (CAS RN 140623-89-8)

gäller fr.o.m. 1.1.2008:

2841 90 85 10 | --- Litiumkobolt(III)oxid med en kobolthalt på minst 59 % (CAS RN 12190-79-3)

2904 10 00 40 | -- Natriumtoluen-4-sulfonat (CAS RN 657-84-1)

2909 19 90 50 | ---- 3-Etoxi-perfluoro-2-metylhexan (CAS RN 297730-93-9)

2914 19 90 20 | ---- Heptan-2-on (CAS RN 110-43-0)

2914 19 90 30 | ---- 3-Metylbutanon (CAS RN 563-80-4)

2914 19 90 40 | ---- Pentan-2-on (CAS RN 108-10-1)

2914 39 00 20 | --- Stearoylbensoylmetan (CAS RN 58446-52-9)

2914 39 00 30 | --- Bensofenon (CAS RN 119-61-9)

2914 39 00 40 | --- 1,3-Difenylpropan-1,3-dion (CAS RN 120-46-7)

2914 50 00 60 | -- 2,2-Dimetoxi-2-fenylacetofenon (CAS RN 24650-42-8)

2914 50 00 70 | -- 16 α ,17 α -Epoxi-3 β -hydroxipregn-5-en-20-on (CAS RN 974-23-2)

2918 99 90 70 | ---- Allyl-(3-metylbutoxi)acetat (CAS RN 67634-00-8)

2930 20 00 10 | -- Prosulfokarb (ISO) (CAS RN 52888-80-9)

2933 79 00 30 | --- 5-Vinyl-2-pyrrolidon (CAS RN 7529-16-0)

2934 99 90 74 | ---- 2-Isopropyltioanton (CAS RN 5495-84-1)

2934 99 90 78 | ---- 1,2,4-Tiadiazol-3-ättiksyra 5-[(etoxikarbonyl)amino]metylester (CAS RN 150215-07-9)

3204 20 00 10 | -- 2,5-Tiofendiylobis(5-tert-butyl-1,3-bensoxazol) (CAS RN 7128-64-5)

gäller fr.o.m. 1.7.2008:

2835 10 00 10 | -- Natriumhypofosfitmonohydrat (CAS RN 10039-56-2)
2839 19 00 10 | --- Dinatriumdisilikat (CAS RN 13870-28-5)
2841 80 00 10 | -- Diammoniumvolframmat (CAS RN 11120-25-5)
2850 00 20 30 | -- Titanitrid med en partikelstorlek på högst 250 nm (CAS RN 25583-20-4)

2934 20 80 40 | --- 1,2-Bensisotiazol-3(2H)-on (Bensisotiazolinon (BIT)) (CAS RN 2634-33-5)

gäller fr.o.m. 1.1.2009:

2850 00 60 10 | --- Natriumazid (CAS RN 26628-22-8)

2904 90 95 20 | --- 1-Kloro-2,4-dinitrobensen (CAS RN 97-00-7)
2907 19 90 20 | ---- Bifenyl-4-ol (CAS RN 92-69-3)
2909 50 00 10 | -- 4-(2-Metoxietyl)fenol (CAS RN 56718-71-9)
2912 29 00 30 | --- $\alpha,\alpha,3$ -Trimetylbenzenpropanal (CAS RN 107737-97-3)
2914 39 00 50 | --- 4-Fenylbensofenon (CAS RN 2128-93-0)
2914 39 00 60 | --- 4-Metylbensofenon (CAS RN 134-84-9)
2914 50 00 80 | -- 2',6'-Dihydroxiacetofenon (CAS RN 699-83-2)
2915 39 00 40 | --- tert_-Butylacetat (CAS RN 540-88-5)
2915 39 00 50 | --- 3-Acetylfenylacetat (CAS RN 2454-35-5)
2916 12 00 20 | --- 2-Etoxietylakrylat (CAS RN 106-74-1)
2916 12 00 30 | --- Isobutylakrylat (CAS RN 106-63-8)
2916 12 00 40 | --- 2,4-Di-tert-pentyl-6-[1-(3,5-di-tert-pentyl-2-hydr oxifenyl)etyl]fenylakrylat (CAS RN 123968-25-2)
2916 14 00 10 | --- 2,3-Epoxipropylmetakrylat (CAS RN 106-91-2)
2916 19 95 20 | ---- Metyl-3,3-dimetyl-pent-4-enoat (CAS RN 63721-05-1)
2918 29 00 30 | --- Oktadecyl-3-(3,5-di-tert-butyl-4-hydroxifenyl)propionat (CAS RN 2082-79-3)
2918 29 00 50 | --- Hexametylenbis[3-(3,5-di- tert_-butyl-4-hydroxifen yl)propionat] (CAS RN 35074-77-2)
2918 30 00 30 | -- Metyl-2-bensoylbensoat (CAS RN 606-28-0)
2918 30 00 40 | -- Ftalaldehydsyra (CAS RN 119-67-5)
2919 90 00 30 | -- Aluminiumhydroxibis[2,2'-metylenbis(4,6-di- tert_-butylfenyl)fosfat] (CAS RN 151841-65-5)
2919 90 00 40 | -- Tri-n-hexylfosfat (CAS RN 2528-39-4)
2921 42 00 10 | --- 2,6-Dikloro-4-nitroanilin (CAS RN 99-30-9)
2921 42 00 15 | --- 4-Amino-3-nitrobensensulfonsyra (CAS RN 616-84-2)
2921 42 00 35 | --- 2-Nitroanilin (CAS RN 88-74-4)
2921 42 00 45 | --- 2,4,5-Trikloroanilin (CAS RN 636-30-6)
2921 42 00 50 | --- 3-Aminobensensulfonsyra (CAS RN 121-47-1) 3-Aminobensensulfonsyra (CAS RN 121-47-1)
2921 42 00 70 | --- 2-Aminobensen-1,4-disulfonsyra (CAS RN 98-44-2)
2921 42 00 80 | --- 4-Kloro-2-nitroanilin (CAS RN 89-63-4)
2921 42 00 85 | --- 3,5-Dikloranilin (CAS RN 626-43-7)
2921 49 00 20 | --- Pendimetalin (ISO) (CAS RN 40487-42-1)
2921 49 00 40 | --- N_-1-Naftylanilin (CAS RN 90-30-2)
2922 49 85 50 | ---- D-(-)-Dihydrofenylglycin (CAS RN 26774-88-9)
2922 49 85 60 | ---- Etyl-4-dimetylamino-bensoat (CAS RN 10287-53-3)
2922 49 85 70 | ---- 2-Etylhexyl-4-dimetylamino-bensoat (CAS RN 21245-02-3)
2923 90 00 25 | -- Tetrakis(dimetylditetradecylammonium)molybdat (CAS RN 117342-25-3)
2924 19 00 70 | --- Metylkarbamat (CAS RN 598-55-0)
2924 29 98 10 | ---- Alaklor (ISO) (CAS RN 15972-60-8)
2924 29 98 15 | ---- Acetoklor (ISO) (CAS RN 34256-82-1)
2924 29 98 30 | ---- Propaklor (ISO) (CAS RN 1918-16-7)
2924 29 98 65 | ---- 2-(4-Hydroxifenyl)acetamid (CAS RN 17194-82-0)
2924 29 98 75 | ---- 3-Amino- p_-anisanilid (CAS RN 120-35-4)
2924 29 98 85 | ---- p_-Aminobensamid (CAS RN 2835-68-9)
2924 29 98 86 | ---- Antranilamid med en renhetsgrad av minst 99,5 viktprocent (CAS RN 88-68-6)
2924 29 98 87 | ---- Paracetamol (INN) (CAS RN 103-90-2)
2924 29 98 88 | ---- 3-Hydroxi-5'-kloro-2'-metyl-2-naftanilid (CAS RN 135-63-7)
2924 29 98 89 | ---- Flutolanil (ISO) (CAS RN 66332-96-5)
2924 29 98 91 | ---- 3-Hydroxi-2'-metoxi-2-naftanilid (CAS RN 135-62-6)
2924 29 98 92 | ---- 3-Hydroxi-2-naftanilid (CAS RN 92-77-3)
2924 29 98 94 | ---- 2'-Etoxi-3-hydroxi-2-naftanilid (CAS RN 92-74-0)
2924 29 98 96 | ---- 4'-Kloro-3-hydroxi-2',5'-dimetoxi-2-naftanilid (CAS RN 4273-92-1)
2924 29 98 97 | ---- 1,1-cyklohexandiättiksyras monoamid (CAS RN 99189-60-3)
2926 90 95 81 | --- 4-aminobensonitril (CAS RN 873-74-5)
2929 10 00 80 | -- 1,3-Bis(isocyanatometyl)bensen (CAS RN 3634-83-1)
2932 99 00 10 | --- Bendiokarb (ISO) (CAS RN 22781-23-3)
2932 99 00 30 | --- Karbofuran (ISO) (CAS RN 1563-66-2)
2932 99 00 40 | --- 1,3:2,4-bis-O-(3,4-dimetylbensylidene)-D-glucitol (CAS RN 135861-56-2)

2932 99 00 70 --- 1,3:2,4-bis-O-Bensyliden-D-glucitol (CAS RN 32647-67-9)
 2932 99 00 75 --- 3-(3,4-Metylendioxyfenyl)-2-metylpropanal (CAS RN 1205-17-0)
 2932 99 00 80 --- 1,3:2,4-bis-O-(4-Metylbensyliden)-D-glucitol (CAS RN 32647-67-9)
 2933 19 90 60 ---- Pyraflufen-etyl (ISO) (CAS RN 129630-19-9)
 2933 19 90 70 ---- 4,5-Diamino-1-(2-hydroxietyl)-pyrazolsulfat (CAS RN 155601-30-2)
 2933 99 80 10 ---- 2-(2-H-Bensotriazol-2-yl)-4,6-di-tert-butylfenol (CAS RN 3846-71-7)
 2933 99 80 15 ---- 2-(2-H-Bensotriazol-2-yl)-4,6-di-tert-pentylfenol (CAS RN 25973-55-1)
 2933 99 80 30 ---- Kizalofop-P-etyl (ISO) (CAS RN 100646-51-3)
 2933 99 80 40 ---- trans-4-Hydroxi-L-prolin (CAS RN 51-35-4)
 2933 99 80 50 ---- Metconazol (ISO) (CAS RN 125116-23-6)
 2933 99 80 70 ---- 6,7-Dihydro-5-H-cyklopenta[b]pyridin (CAS RN 533-37-9)
 2933 99 80 71 ---- 10-Metoxiiminostilben (CAS RN 4698-11-7)
 2933 99 80 73 ---- 5-(Acetoacetylaminobenzimidazol)on (CAS RN 26576-46-5)
 2933 99 80 74 ---- Imidazo[1,2-b]pyridazinhydroklorid (CAS RN 18087-70-2)
 2933 99 80 78 ---- 3-Amino-3-azabicyklo (3.3.0) oktanhydroklorid (CAS RN 58108-05-7)
 2933 99 80 81 ---- 1,2,3-Bensotriazol (CAS RN 95-14-7)
 2933 99 80 82 ---- Tolyltriazol (CAS RN 29385-43-1)
 2933 99 80 88 ---- 2,6-Diklorkinoxalin (CAS RN 18671-97-1)
 2933 99 80 89 ---- Karbendazim (ISO) (CAS RN 10605-21-7)
 2934 10 00 40 -- (Z)-2-(2-t-Butoxikarbonylaminotiazol-4-yl)-2-pente nsyra (CAS RN 86978-24-7)
 2934 10 00 50 -- 2-(2-Formylaminotiazol-4-yl)ättiksyra (CAS RN 75890-68-5)
 2934 20 80 50 --- S-(1,3-Bensotiazol-2-yl)-(Z)-2-(2-aminotiazol-4-yl)-2-(acetyloxiimino)tioacetat (CAS RN 104797-47-9)
 2934 99 90 79 ---- Tiofen-2-etanol (CAS RN 5402-55-1)
 2934 99 90 81 ---- 2-(5-Amino-1,2,4-tiadiazol-3-yl)-(Z)-2-metoxiimino ättiksyra (CAS RN 72217-12-0)
 2934 99 90 82 ---- 2-Metyl-1-[4-(metyltio)fenyl]-2-morfolinopropan-1-on (CAS RN 71868-10-5)
 2935 00 90 83 --- 3-Amino-N,N-dietyl-4-metoxibensensulfonamid (CAS RN 97-35-8)

gäller fr.o.m. 1.7.2009:

2804 50 90 10 --- Tellur med en renhetsgrad av 99,99-99,99 viktprocent (CAS RN 13494-80-9)
 2827 39 85 30 ---- Mangandiklorid (CAS RN 7773-01-5)
 2903 39 90 75 ---- Trans-1,3,3,3-tetrafluorprop-1-en (CAS RN 1645-83-6)
 2904 90 40 10 --- Triklornitrometan, avsedd att användas för tillverkning av varor enligt nr 3808 92, (CAS RN 76-06-2)
 2909 19 90 60 ---- 1-metoxiheptafluorpropan (CAS RN 375-03-1)
 2922 29 00 46 --- p-Anisidin-3-sulfonsyra (CAS RN 13244-33-2)
 2928 00 90 70 -- Butanonoxim (CAS RN 96-29-7)
 2932 19 00 41 --- 2,2 di(tetrahydrofuryl)propan (CAS RN 89686-69-1)
 2932 99 00 35 --- 1,2,3-trideoxy-4,6:5,7-bis-O-[(4-propylfenyl)metyl en]nonitol (CAS RN 882073-43-0)
 2933 49 10 20 ---- 3-Hydroxi-2-metylkinolin-4-karboxylsyra (CAS RN 117-57-7)
 2933 79 00 50 --- 6-Brom-3-metyl-3H-dibens(f,i,j)isokinolin-2,7-dion (CAS RN 81-85-6)
 2934 99 90 66 ---- Tetrahydrothiofen-1,1-dioxid (CAS RN 126-33-0)

gäller fr.o.m. 1.1.2010:

2842 90 10 10 --- Natriumselenat (CAS RN 13410-01-0)
 2904 90 95 30 --- Tosylklorid (CAS RN 98-59-9)
 2905 29 90 10 ---- 3,5-Dimetylhex-1-yn-3-ol (CAS RN 107-54-0)
 2905 49 00 10 --- Etylidyntrimetanol (CAS RN 77-85-0)
 2905 59 98 20 ---- 2,2,2-Trifluoroetanol (CAS RN 75-89-8)
 2906 29 00 10 --- 2,2'-(m-Fenyl)diopropan-2-ol (CAS RN 1999-85-5)
 2916 13 00 10 --- Hydroxizinkmetakrylatpulver (CAS RN 63451-47-8)
 2917 39 95 10 ---- Bis(2-etylhexyl)-1,4-benzendikarboxylat (CAS RN 6422-86-2)
 2918 19 98 20 ---- L-Äppelsyra (CAS RN 97-67-6)
 2921 19 99 30 ---- Allylamin (CAS RN 107-11-9)
 2921 19 99 40 ---- Tris(dietylamido)tert-butylimidotantal (V) (CAS RN 169896-41-7)
 2921 19 99 50 ---- Tetrakis(etylmetylamin)hafnium (IV) (CAS RN 352535-01-4)
 2921 19 99 60 ---- Tetrakis(etylmetylamin)zirkonium (IV) (CAS RN 175923-04-3)
 2921 49 00 60 --- N-Bensyl-N-etylanilin (CAS RN 92-59-1)
 2921 59 90 50 ---- N-Etyl-N',N'-dimetyl-N-fenyl-etylen-1,2-diamin (CAS RN 27692-91-7)
 2922 19 85 30 ---- N,N,N',N'-Tetrametyl-2,2'-oxibis(etylamin) (CAS RN 3033-62-3)
 2922 19 85 50 ---- 2-(2-Metoxifenoxi)etylamin (CAS RN 1836-62-0)
 2922 19 85 60 ---- N,N,N'-trimetyl-N'-(2-hydroxi-etyl)2,2'-oxib is(etylamin) (CAS RN 83016-70-0)
 2922 19 85 70 ---- D-(-)-treo-2-amino-1-(p-nitrofenyl)propan-1,3-diol (CAS RN 716-61-0)

2922 19 85 80 | ---- N-[2-[2-(Dimetylamino)etoxy]etyl]-N-metyl-1,3-prop andiamin (CAS RN 189253-72-3)
 2922 29 00 55 | --- 3-Amino-4-hydroxibensensulfonsyra (CAS RN 98-37-3)
 2922 29 00 65 | --- 4-Trifluormetoxianilin (CAS RN 461-82-5)
 2922 50 00 40 | --- 4,4-Dimetoxibutylamin (CAS RN 19060-15-2)
 2923 90 00 45 | -- Tetrabutylammoniumhydroxid, i form av en vattenlösning innehållande 55 viktprocent (± 1 %) tetrabutylammoniumhydroxid (CAS RN 2052-49-5)
 2926 90 95 63 | --- 1-(Cyanoacetyl)-3-etylurea (CAS RN 41078-06-2)
 2926 90 95 64 | --- Esfenvalerat med en renhetsgrad på minst 83 viktprocent, i blandning med dess isomerer (CAS RN 66230-04-4)
 2926 90 95 74 | --- Klorotalonil (ISO) (CAS RN 1897-45-6)
 2927 00 00 70 | - **Tetrasodium 3,3'-[azoxybis[(2-metoxo-4,1-fenyl)azo]]bis[4,5-dihydroxynafthalen-2,7-disulfonat] (CAS RN 83968-64-3)**
 2930 90 99 15 | --- Etoprofos (ISO) (CAS RN 13194-48-4)
 2930 90 99 25 | --- Tiofanatmetyl (ISO) (CAS RN 23564-05-8)
 2930 90 99 35 | --- Glutation (CAS RN 70-18-8)
 2930 90 99 40 | --- 3,3'-Tiodipropionsyra (CAS RN 111-17-1)
 2930 90 99 62 | --- Zink-bis(benzensulfinat) (CAS RN 24308-84-7)
 2930 90 99 64 | --- 3-Kloro-2-metylfenyl-metyl-sulfid (CAS RN 82961-52-2)
 2930 90 99 66 | --- Difenylylsulfid (CAS RN 139-66-2)
 2930 90 99 68 | --- Kletodim (ISO) (CAS RN 99129-21-2)
 2930 90 99 69 | --- 2-Amino-4-metylsulfonyl-N-metylanilin (CAS RN 73097-51-5)
 2930 90 99 71 | --- Trifenylsulfoniumklorid (CAS RN 4270-70-6)
 2930 90 99 76 | --- 2,2'-Ditiodi(bensoesyra) (CAS RN 119-80-2)
 2930 90 99 77 | --- 4-[4-(2-Propenyloxi)fenylsulfonyl]fenol (CAS RN 97042-18-7)
 2930 90 99 78 | --- 4-Merkaptometyl-3,6-ditia-1,8-oktanditiol (CAS RN 131538-00-6)
 2930 90 99 80 | --- Kaptan (ISO) (CAS RN 133-06-2)
 2930 90 99 82 | --- Natriumtoluen-4-sulfinat (CAS RN 824-79-3)
 2930 90 99 83 | --- Metyl-p-tolylylsulfon (CAS RN 3185-99-7)
 2930 90 99 86 | --- 4-Hydroxibensentiol (CAS RN 637-89-8)
 2932 19 00 45 | --- 1,6-Dikloro-1,6-dideoxy- β -D-fruktofuranosyl-4-kloro-4 deoxy- α -D-galaktopyranosid (CAS RN 56038-13-2)
 2933 39 99 24 | ---- 2-Klorometyl-4-metoxo-3,5-dimetylpyridin-hydroklorid (CAS RN 86604-75-3)
 2933 39 99 55 | ---- Pyriproxifen (ISO) med en renhetsgrad på minst 97 viktprocent (CAS RN 95737-68-1)
 2933 69 80 30 | ---- 1,3,5-Tris[3-(dimetylamino)propyl]hexahydro-1,3,5-triazin (CAS RN 15875-13-5)
 2933 99 80 35 | ---- 1,3,3-Trimetyl-2-metylenindolin (CAS RN 118-12-7)
 2933 99 80 55 | ---- Pyridaben (ISO) (CAS RN 96489-71-3)
 2934 99 90 83 | ---- Flumioxazin (ISO) med en renhetsgrad på minst 96 viktprocent (CAS RN 103361-09-7)
 2934 99 90 84 | ---- Etoxazol (ISO) med en renhetsgrad på minst 94,8 % (CAS RN 153233-91-1)
 2935 00 90 53 | -- 2,4-Dikloro-5-sulfamoylbenzoesyra (CAS RN 2736-23-4)
 2935 00 90 63 | -- Nikosulfuron (ISO), med en renhetsgrad på minst 91 viktprocent (CAS RN 111991-09-4)
 3504 00 90 10 | -- Avidin (CAS RN 1405-69-2)

gäller fr.o.m. 1.7.2010:

2904 10 00 30 | -- Natrium-p-styrensulfonat (CAS RN 2695-37-6)
 2904 10 00 50 | -- Natrium-2-metylprop-2-en-1-sulfonat (CAS RN 1561-92-8)
 2905 19 00 40 | --- 2,6-Dimetylheptan-2-ol (CAS RN 13254-34-7)
 2905 29 90 20 | ---- Dec-9-en-1-ol (CAS RN 13019-22-2)
 2909 30 90 10 | --- 2-(Fenylmetoxi)naftalen (CAS RN 613-62-7)
 2909 30 90 20 | --- 1,2-Bis(3-metylfenoxi)etan (CAS RN 54914-85-1)
 2917 11 00 30 | --- Koboltoxalat (CAS RN 814-89-1)
 2917 19 10 10 | ---- Dimetylmalonat (CAS RN 108-59-8)
 2917 19 90 30 | ---- Etylenbrassylat (CAS RN 105-95-3)
 2918 99 90 20 | ---- Metyl-3-metoxiakrylat (CAS RN 5788-17-0)
 2922 19 85 40 | ---- 2-(Dimetylamino)etylbenzoat (CAS RN 2208-05-1)
 2922 49 85 15 | ---- DL-Asparaginsyra för tillverkning av kosttillskott (CAS RN 617-45-8)
 2922 50 00 20 | -- 1-[2-Amino-1-(4-metoxifenyl)-etyl]-cyklohexanolhyd roklorid (CAS RN 130198-05-9)
 2924 29 98 20 | ---- 2-Klor-N-(2-etyl-6-metylfenyl)-N-(propan-2-yloxime tyl)acetamid (CAS RN 86763-47-5)
 2926 90 95 70 | --- Metakrylonitril (CAS RN 126-98-7)
 2926 90 95 75 | --- Etyl-2-cyano-2-etyl-3-metylhexanoat (CAS RN 100453-11-0)
 2929 10 00 15 | -- 3,3'-Dimetylbifenyl-4,4'-diyl diisocyanat (CAS RN 91-97-4)
 2930 90 99 81 | --- Dinatriumhexametylen-1,6-bistiosulfatdihydrat (CAS RN 5719-73-3)
 2930 90 99 84 | --- 2-Klor-4-(metylsulfonyl)benzoesyra (CAS RN 53250-83-2)
 2933 39 99 20 | ---- Pulver av kopparpyrition (CAS RN 14915-37-8)
 2933 39 99 30 | ---- Fluazinam (ISO) (CAS RN 79622-59-6)

2933 39 99 45 | ---- 5-Difluormetoxi-2-[[3,4-dimetoxi-2-pyridyl)metyl] thio]-1H-benzimidazol (CAS RN 102625-64-9)
 2933 39 99 47 | ---- (-)-trans-4-(4-Fluorofenyl)-3-hydroximetyl-N-metyl piperidin (CAS RN 105812-81-5)
 2933 39 99 48 | ---- Flonicamid (ISO) (CAS RN 158062-67-0)
 2933 59 95 45 | ---- 1-[3-(Hydroximetyl)pyridin-2-yl]-4-metyl-2-fenylpi perazin (CAS RN 61337-89-1)
 2933 59 95 50 | ---- 2-(2-Piperazin-1-yletoxi)etanol (CAS RN 13349-82-1)
 2933 59 95 55 | ---- Thiopental (INNM) (CAS RN 76-75-5)
 2933 59 95 65 | ---- 1-klorometyl-4-fluor-1,4-diazoniabicyklo[2.2.2]oktanbis(tetrafluorborat) (CAS RN 140681-55-6)
 2933 59 95 75 | ---- (2R,3S/2S,3R)-3-(6-Klor-5-fluor pyrimidin-4-yl)-2-(2,4-difluorfenyl)-1-(1H-1,2,4-triazol-1-yl)butan-2-ol hydroklorid (CAS RN 188416-20-8)
 2933 79 00 60 | --- 3,3-pentametylen-4-butyrolaktam (CAS RN 64744-50-9)
 2933 99 80 32 | ---- 5-[4'-(Brommetyl)bifenyl-2-yl]-2-trityl-2H-tetrazo 1 (CAS RN 133051-88-4)
 2933 99 80 37 | ---- 8-Klor-5,10-dihydro-11H-dibenzo [b,e] [1,4]diazepin-11-on (CAS RN 50892-62-1)
 2934 10 00 60 | -- Fosthiazat (ISO) (CAS RN 98886-44-3)
 2934 99 90 20 | ---- Tiofen (CAS RN 110-02-1)
 2934 99 90 30 | ---- Dibenzo[b,f][1,4]thiazepin-11(10H)-on (CAS RN 3159-07-7)
 2935 00 90 77 | -- [[4-[2-[[3-Etyl-2,5-dihydro-4-metyl-2-oxo-1H-pyrr ol-1-yl)karbonyl]amin] etyl]fenyl]sulfonyl]-karbamidsyra etyl ester (CAS RN 318515-70-7)

gäller fr.o.m. 1.1.2011:

2904 20 00 10 | -- Nitrometan (CAS RN 75-52-5)
 2904 20 00 20 | -- Nitroetan (CAS RN 79-24-3)
 2904 20 00 30 | -- 1-Nitropropan (CAS RN 108-03-2)
 2905 39 95 10 | ---- Propan-1,3-diol (CAS RN 504-63-2)
 2909 50 00 20 | -- Ubikinol (CAS RN 992-78-9)
 2914 29 00 30 | --- (R)-p-Menta-1(6),8-dien-2-on (CAS RN 6485-40-1)
 2914 50 00 20 | -- 3'-Hydroxiacetofenon (CAS RN 121-71-1)
 2916 20 00 60 | -- 3-Cyklohexylpropionsyra (CAS RN 701-97-3)
 2917 19 90 50 | ---- Tetradekandisyra (CAS RN 821-38-5)
 2917 39 95 20 | ---- Dibutyl-1,4-bensendikarboxylat (CAS RN 1962-75-0)
 2917 39 95 30 | ---- Bensen-1,2,4,5-tetrakarboxylsyrdianhydrid (CAS RN 89-32-7)
 2918 30 00 50 | -- Metyl(3-oxo-2-pentylcyklopentyl)acetat (CAS RN 24851-98-7)
 2921 29 00 40 | --- Dekametylendiamin (CAS RN 646-25-3)
 2921 30 99 30 | --- 1,3-Cyklohexandimetanamin (CAS RN 1477-55-0)
 2921 49 00 70 | --- 2-Klorobensylamin (CAS RN 89-97-4)
 2922 29 00 75 | --- 4-(2-Aminoetyl)fenol (CAS RN 51-67-2)
 2922 39 00 20 | --- 2-Amino-5-klorobensofenon (CAS RN 719-59-5)
 2928 00 90 25 | -- Acetaldehydoxim i vattenlösning (CAS RN 107-29-9)
 2930 90 99 50 | --- [S-(R*,R*)]-2-Amino-1-[4-(metyltio)-fenyl]-1,3-pro pandiol (CAS RN 23150-35-8)
 2932 19 00 50 | --- 2-Metylfuran (CAS RN 534-22-5)
 2932 99 00 50 | --- 7-Metyl-3,4-dihydro-2H-1,5-benzodioxepin-3-on (CAS RN 28940-11-6)
 2932 99 00 60 | --- (3aR,5aS,9aS,9bR)-3a,6,6,9a-Tetrametyl-2,4,5,5a,7, 8,9,9b-oktahydro-1H-benzo[e][1]benzofuran (CAS RN 6790-58-5)
 2933 39 99 49 | ---- 2-[[[3-Metyl-4-(2,2,2-trifluoretoxi)-2-pyridinyl]m etyl]thio]-1H-benzimidazol (CAS RN 103577-40-8)
 2933 49 90 30 | ---- Kinolin (CAS RN 91-22-5)
 2933 49 90 40 | ---- Isokinolin (CAS RN 119-65-3)
 2933 69 80 60 | ---- Cyanurinsyra (CAS RN 108-80-5)
 2933 79 00 70 | --- (S)-N-[(Dietylamino)metyl]-alfa-etyl-2-oxo-1-pyrrolidinacetamid L-(+)-tartrat (CAS RN 754186-36-2)
 2934 20 80 60 | --- Benzotiazol-2-yl-(Z)-2-trityloxyimino-2-(2-aminoti azol-4-yl)-tioacetat (CAS RN 143183-03-3)
 2934 20 80 70 | --- N,N-Bis(1,3-benzotiazol-2-ylsulfanyl)-2-metylpropan-2-amin (CAS RN 3741-80-8)
 2934 99 90 25 | ---- 2,4-Dietyl-9H-tioxanten-9-on (CAS RN 82799-44-8)
 2934 99 90 40 | ---- 2-Tiofenetylammin (CAS RN 30433-91-1)
 2934 99 90 50 | ---- 10-[1,1'-Bifenyl]-4-yl-2-(1-metyletyl)-9-oxo-9H-tioxantenhexafluorofosfat (CAS RN 591773-92-1)
 2938 90 30 10 | --- Ammoniumglycyrrizat (CAS RN 53956-04-0)

gäller fr.o.m. 19.5.2011:

8102 96 00 11 | ---- Avsända från Malaysia

gäller fr.o.m. 1.7.2011:

2826 19 90 10 | ---- Volframhexafluorid med en renhetsgrad på minst 99,9 viktprocent (CAS RN 7783-82-6)
 2833 29 80 30 | ---- Zirkoniumsulfat (CAS RN 14644-61-2)

2905 29 90 30	----	Dodeka-8,10-dien-1-ol (CAS RN 33956-49-9)
2909 30 90 30	---	3,4,5-Trimetoxitoluen (CAS RN 6443-69-2)
2912 49 00 30	---	Salicylaldehyd (CAS RN 90-02-8)
2915 39 00 60	---	Dodek-8-enylacetat (CAS RN 28079-04-1)
2915 39 00 65	---	Dodeka-7,9-dienylacetat (CAS RN 54364-62-4)
2915 39 00 70	---	Dodek-9-enylacetat (CAS RN 16974-11-1)
2917 12 00 20	---	Dimetyladipat (CAS RN 627-93-0)
2917 39 95 40	----	Bensen-1,2,4-trikarboxylsyra-1,2-anhydrid (CAS RN 552-30-7)
2920 90 85 20	---	Tris(metylfenyl)fosfit (CAS RN 25586-42-9)
2920 90 85 30	---	2,2'-[[3,3',5,5'-Tetrakis(1,1-dimetyletyl)[1,1'-bi fenyl]-2,2'-diyl]bis(oxi)]bis[bifenyl-1,3,2-dioxafosfepin] (CAS RN 138776-88-2)
2920 90 85 40	---	Bis(2,4-dikumylfenyl)pentaerytritoldifosfit (CAS RN 154862-43-8)
2921 42 00 82	---	2-Kloro-4-nitroanilin (CAS RN 121-87-9)
2921 43 00 50	---	4-Aminobensotrifluorid (CAS RN 455-14-1)
2921 43 00 60	---	3-Aminobensotrifluorid (CAS RN 98-16-8)
2921 49 00 80	---	4-Heptafluorisopropyl-2-metylanilin (CAS RN 238098-26-5)
2922 49 85 45	----	Glycin (CAS RN 56-40-6)
2924 29 98 35	----	2'-Metoxiacetoacetanilid (CAS RN 92-15-9)
2924 29 98 40	----	N,N'-1,4-Fenylenbis[3-oxobutyramid] (CAS RN 24731-73-5)
2924 29 98 45	----	Propoxur (ISO) (CAS RN 114-26-1)
2924 29 98 50	----	N,N'-(2,5-Diklor-1,4-fenylen)bis[3-oxobutyramid] (CAS RN 42487-09-2)
2924 29 98 55	----	N,N'-(2,5-Dimetyl-1,4-fenylen)bis[3-oxobutyramid] (CAS RN 24304-50-5)
2924 29 98 60	----	N,N'-(2-Klor-5-metyl-1,4-fenylen)bis[3-oxobutyramid] (CAS RN 41131-65-1)
2926 90 95 30	---	2-Amino-3-(3,4-dimetoxifenyl)-2-metylpropannitrihydroklorid (CAS RN 2544-13-0)
2929 10 00 55	--	2,5 (och 2,6)-Bis(isocyanatometyl)bicyklo[2.2.1]heptan (CAS RN 74091-64-8)
2930 90 99 10	---	2,3-Bis((2-mercaptoetyl)tio)-1-propanetiol (CAS RN 131538-00-6)
2930 90 99 20	---	2-Metoxi-N-[2-nitro-5-(fenylytio)fenyl]acetamid (CAS RN 63470-85-9)
2930 90 99 55	---	Tiokarbamid (CAS RN 62-56-6) 0 %
2930 90 99 65	---	Pentaerytritoltetrakis(3-merkaptopropionat) (CAS RN 7575-23-7)
2933 39 99 85	----	2-Klor-5-klormetylpyridin (CAS RN 70258-18-3)
2933 69 80 55	----	Terbutryn (ISO) (CAS RN 886-50-0)
2933 99 80 64	----	((3R)-1-((1R,2R)-2-[2-(3,4-dimetoksifenyl)etoksi]sykloheksyyl)pyrrolidin-3-olihydroklorid (CAS RN 748810-28-8) / ((3R)-1-((1R,2R)-2-[2-(3,4-Dimetoxifenyl)etoksi]cyk lohexyl)pyrrolidin-3-ol.hydroklorid (CAS RN 748810-28-8)
2934 99 90 85	----	N2-[1-(S)-Etoxikarbonyl-3-fenylpropyl]-N6-trifluor oacetyl-L-lysyl-N2-karboxianhydrid (CAS RN 126586-91-2)
2934 99 90 86	----	Ditianon (ISO) (CAS RN 3347-22-6)
2934 99 90 87	----	2,2'-(1,4-Fenylen)bis(4H-3,1-benzoxazin-4-on) (CAS RN 18600-59-4)
2935 00 90 40	--	Imazosulfuron (ISO), med en renhetsgrad av minst 98 % (CAS RN 122548-33-8)
2935 00 90 42	--	Penoxsulam (ISO) (CAS RN 219714-96-2)
8528 71 15 00	----	Apparater med en mikroprocessorbaserad anordning med inbyggt modem för uppkoppling till internet, med ett system för interaktivt informationsutbyte, med möjlighet till televisionsmottagning (så kallade "set-top boxes med kommunikationsfunktion", inbegripet sådana som innehåller en anordning med inspelnings- eller återgivningsfunktion, förutsatt att de behåller den väsentliga egenskapen av set-top box med kommunikationsfunktion)
8528 71 91 00	----	Apparater med en mikroprocessorbaserad anordning med inbyggt modem för uppkoppling till internet, med ett system för interaktivt informationsutbyte, med möjlighet till televisionsmottagning (så kallade "set-top boxes med kommunikationsfunktion", inbegripet sådana som innehåller en anordning med inspelnings- eller återgivningsfunktion, förutsatt att de behåller den väsentliga egenskapen av set-top box med kommunikationsfunktion)

gäller fr.o.m. 1.1.2012:

0302 43 00 00	--	Sardiner (<i>Sardina pilchardus</i> , <i>Sardinops</i> spp.), sardineller (<i>Sardinella</i> spp.) och skarpsill (<i>Sprattus sprattus</i>)
0302 45 90 00	---	Annan
0302 54 00 00	--	Kummel (<i>Merluccius</i> spp., <i>Urophycis</i> spp.)
0302 59 90 00	---	Annan
0302 71 00 00	--	Tilapior (<i>Oreochromis</i> spp.)
0303 53 00 00	--	Sardiner (<i>Sardina pilchardus</i> , <i>Sardinops</i> spp.), sardineller (<i>Sardinella</i> spp.) och skarpsill (<i>Sprattus sprattus</i>) / perunpiikkimakrilli ja piikkimakrilli (<i>Trachurus</i> spp.)
0303 55 00 00	--	Taggmakrillar (<i>Trachurus</i> spp.)
0303 55 10 00	---	Taggmakrill (<i>Trachurus trachurus</i>)
0303 55 30 00	---	Chilensk taggmakrill (<i>Trachurus murphyi</i>)
0303 66 00 00	--	Kummel (<i>Merluccius</i> spp., <i>Urophycis</i> spp.)
0303 67 00 00	--	Alaskapollack (<i>Theragra chalcogramma</i>)

- 0303 63 00 00 - Fisk från familjerna Bregmacerotidae, Euclichthyidae, Gadidae, Macrouridae, Melanonidae, Merlucciidae, Moridae och Muraenolepididae, med undantag av lever, rom och mjölke
- 0303 69 00 00 -- Annan
- 0303 68 10 00 --- Blåvitling (*Micromesistius poutassou*, *Gadus poutassou*)
- 0303 82 00 00 -- rauskut (*Rajidae*) / Rockor (*Rajidae*)
- 0303 89 21 00 --- Annan
- 0303 89 50 00 ---- Havsruda (*Dentex dentex*, *Pagellus* spp.)
- 0304 59 50 00 --- Annan
- 0304 59 90 00 ---- Annan
- 0304 59 10 00 --- Sötvattenfisk
- 0304 69 00 00 -- Annan
- 0304 94 00 00 -- Alaskapollack (*Theragra chalcogramma*)
- 0304 95 00 00 -- Fisk från familjerna Bregmacerotidae, Euclichthyidae, Gadidae, Macrouridae, Melanonidae, Merlucciidae, Moridae och Muraenolepididae, annan än alaskapollack (*Theragra chalcogramma*)
- 0304 95 21 00 ---- Torsk (*Gadus morhua*, *Gadus ogac*, *Gadus macrocephalus*) och fisk av arten *Boreogadus saida*
- 0304 95 21 00 ----- Torsk av arten *Gadus macrocephalus*
- 0304 95 25 00 ----- Torsk av arten *Gadus morhua*
- 0304 95 30 00 ---- Kolja (*Melanogrammus aeglefinus*)
- 0304 95 40 00 ---- Gråsej (*Pollachius virens*)
- 0304 95 50 00 ---- Kummel av släktet *Merluccius*
- 0304 95 60 00 ---- Blåvitling (*Micromesistius poutassou* eller *Gadus poutassou*)
- 0304 99 21 00 ---- Sötvattenfisk
- 0304 99 21 11 ----- Av öring (*Salmo trutta*, *Oncorhynchus mykiss*, *Oncorhynchus clarki*, *Oncorhynchus aguabonita*, *Oncorhynchus gilae*) eller regnbåge (*Salmo gairdneri*); av stillahavslax (*Oncorhynchus nerka*, *Oncorhynchus gorbuscha*, *Oncorhynchus keta*, *Oncorhynchus tshawytscha*, *Oncorhynchus kisutch*, *Oncorhynchus masou*, *Oncorhynchus rhodurus*), atlantlax (*Salmo salar*) eller donaulax (*Hucho hucho*)
- 0307 71 00 00 - Venusmusslor, hjärtmusslor och "ark shells" (familjerna *Arcidae*, *Arcticidae*, *Cardiidae*, *Donacidae*, *Hiatellidae*, *Macridae*, *Mesodesmatidae*, *Myidae*, *Semelidae*, *Solecurtidae*, *Solenidae*, *Tridacnidae* och *Veneridae*)
- 0812 90 98 11 --- Frukt och bär enligt nr 803, 0804 10, 0805 40, 0810 20 90, 0810 30 90, 0810 40 10, 0810 40 50, 0810 50, 0810 60, 0810 70 och 0810 90 75
- 0904 22 00 10 --- *Capsicum annuum*
- 1605 56 00 00 -- Venusmusslor, hjärtmusslor och "ark shells"
- 2007 99 50 40 ---- Koncentrat av mangopuré:
- av släktet *Mangifera*
- med ett Brixtal av minst 27 och högst 31
för tillverkning av produkter inom dryckesindustrin
- 2008 93 00 00 -- Tranbär och lingon (*Vaccinium macrocarpon*, *Vaccinium oxycoccos*, *Vaccinium vitis-idaea*)
- 2009 81 00 00 -- Saft av tranbär eller lingon (*Vaccinium macrocarpon*, *Vaccinium oxycoccos*, *Vaccinium vitis-idaea*)
- 2009 89 79 20 ----- Fryst koncentrat av boysenbärssaft med ett Brixtal av minst 61 men högst 67, i detaljhandelsförpackningar innehållande 50 liter eller mer
- 2009 89 99 93 ----- Obehandlat fryst kokosvatten i detaljhandelsförpackningar innehållande 50 liter eller mer
- 2710 12 00 00 - **Oljor erhållna ur petroleum eller ur bituminösa mineral (andra än råolja) och produkter, inte nämnda eller inbegripna någon annanstans, innehållande som karaktärsgivande beståndsdel minst 70 viktprocent oljor erhållna ur petroleum eller ur bituminösa mineral, andra än sådana som innehåller biodiesel och andra än avfallsoljor**
- 2710 12 15 00 --- För kemisk omvandling vid andra processer än enligt nr 27101211
- 2710 20 00 00 - **Oljor erhållna ur petroleum eller ur bituminösa mineral (andra än råolja) och produkter, inte nämnda eller inbegripna någon annanstans, innehållande som karaktärsgivande beståndsdel minst 70 viktprocent oljor erhållna ur petroleum eller ur bituminösa mineral och innehållande biodiesel, andra än avfallsoljor**
- 2710 20 11 21 ---- Blandningar innehållande mer än 20 viktprocent fettsyramonoalkylestrar eller mer än 20 viktprocent av en blandning av fettsyramonoalkylestrar och paraffiniska gasoljor, av icke-fossilt ursprung, framställda genom syntes och/eller vätebehandling:
- 2710 20 11 30 ---- Blandningar innehållande högst 20 viktprocent fettsyramonoalkylestrar eller högst 20 viktprocent av en blandning av fettsyramonoalkylestrar och paraffiniska gasoljor, av icke-fossilt ursprung, framställda genom syntes och/eller vätebehandling
- 2710 20 15 21 ---- Blandningar innehållande mer än 20 viktprocent fettsyramonoalkylestrar eller mer än 20 viktprocent av en blandning av fettsyramonoalkylestrar och paraffiniska gasoljor, av icke-fossilt ursprung, framställda genom syntes och/eller vätebehandling:

2710 20 15 30	----	Blandningar innehållande högst 20 viktprocent fettsyramonoalkylestrar eller högst 20 viktprocent av en blandning av fettsyramonoalkylestrar och paraffiniska gasoljor, av icke-fossilt ursprung, framställda genom syntes och/eller vätebehandling
2710 20 17 21	-----	Blandningar innehållande mer än 20 viktprocent fettsyramonoalkylestrar eller mer än 20 viktprocent av en blandning av fettsyramonoalkylestrar och paraffiniska gasoljor, av icke-fossilt ursprung, framställda genom syntes och/eller vätebehandling
2710 20 17 30	-----	Blandningar innehållande högst 20 viktprocent fettsyramonoalkylestrar eller högst 20 viktprocent av en blandning av fettsyramonoalkylestrar och paraffiniska gasoljor, av icke-fossilt ursprung, framställda genom syntes och/eller vätebehandling
2839 90 00 20	--	Kalciumsilikat (CAS RN 1344-95-2)
2903 77 30 10	----	1,1,1-triklorotrifluoroetan (CAS RN 354-58-5)
2903 77 90 10	----	Klortrifluormetan (CAS RN 79-38-9)
2903 89 90 10	----	1,6,7,8,9,14,15,16,17,17,18,18-Dodekaklorpentacykl o[12.2.1.1.1 ^{6,9} .0 ^{2,13} .0 ^{5,10}]oktadeka-7,15-dien, (CAS RN 13560-89-9)
2903 89 90 30	----	Oktafluorocyklopenten (CAS RN 559-40-0)
2903 99 90 20	----	1,2-Bis(pentabromofenyl)etan (CAS RN 84852-53-9)
2903 99 90 50	----	Fluorobensen (CAS RN 462-06-6)
2903 99 90 70	----	$\alpha,\alpha,\alpha',\alpha'$ -Tetrakloro-o-xylen (CAS RN 25641-99-0)
2905 39 95 20	----	Butan-1,2-diol (CAS RN 584-03-2) (CAS RN 584-03-2)
2908 99 00 30	---	4-Nitrofenol (CAS RN 100-02-7)
2915 90 70 40	---	Nonansyra (pelargonsyra) (CAS RN 112-05-0)
2915 90 70 50	---	Allylheptanoat (CAS RN 142-19-8)
2915 90 70 60	---	Etyl-6,8-dikloroktanoat (CAS RN 1070-64-0)
2916 39 90 20	----	3,5-Diklorbensoylklorid (CAS RN 2905-62-6)
2916 39 90 30	----	2,4,6-Trimetylbensoylklorid (CAS RN 938-18-1)
2916 39 90 40	----	Vinyl-4- <i>tert</i> -butylbensoat (CAS RN 15484-80-7)
2916 39 90 45	----	2-Klorobensoesyra (CAS RN 118-91-2)
2916 39 90 50	----	3,5-Dimetylbensoylklorid (CAS RN 6613-44-1)
2916 39 90 55	----	4- <i>tert</i> -Butylbensoesyra (CAS RN 98-73-7)
2916 39 90 60	----	4-Etylbensoylklorid (CAS RN 16331-45-6)
2916 39 90 65	----	2-(4-Nitrofenyl)smörsyra (CAS RN 7463-53-8)
2916 39 90 70	----	Ibuprofen (INN) (CAS RN 15687-27-1)
2917 34 00 10	---	Diallylfталat (CAS RN 131-17-9)
2931 90 90 10	---	Dietylmetoxyboran (CAS RN 7397-46-8)
2931 90 90 15	---	Trietylboran (CAS RN 97-94-9)
2931 90 90 20	---	Metylcyklopentadienylmangantrikarbonyl innehållande högst 4,9 viktprocent cyklopentadienylmangantrikarbonyl (CAS RN 12108-13-3)
2931 90 90 30	---	Dietylboran isopropoxid (CAS RN 74953-03-0)
2931 90 90 50	---	Bis(2,4,4-trimetylpentyl)fosfinsyra (CAS RN 83411-71-6)
2931 90 90 89	---	Tetrabutylfosfoniumacetat, i vattenlösning (CAS RN 30345-49-4)
2931 90 90 92	---	Trimetylboran (CAS RN 593-90-8)
2931 90 90 96	---	3-(Hydroxifenylfosfinyl)propionsyra (CAS RN 14657-64-8)
2931 90 90 97	---	Kalium-4-tolylfosfinat, i form av en vattenlösning (CAS RN 208534-39-8)
2932 20 10 00	--	Fenoltalein; 1-Hydroxi-4-[1-(4-hydroxi-3-metoxikarbonyl-1-naftyl)-3-oxo-1H,3H-benso[de]isokromen-1-yl]-6-oktadekyloxi-2-naftylsyra; 3'-Klor-6'-cyklohexylaminospiro[isobenzofuran-1(3H),9'-xanten]-3-on; 6'-(N-etyl-p-toluidino)-2'-metylspiro[isobenzofuran-1(3H),9'-xanten]-3-on; Metyl-6-dokosyloxi-1-hydroxi-4-[1-(4-hydroxi-3-metyl-1-fenantryl)-3-oxo-1H,3H-naftol(1,8-cd)pyran-1-yl]naftalen-2-karboxylat
2932 20 90 70	---	3',6'-Bis(etylamino)-2',7'-dimetylspiro[isobenzofuran-1(3_H),9'-[9_H]-xanten]-3-on (CAS RN 41382-37-0)
2932 20 90 80	---	Gibberellinsyra med en renhetsgrad av minst 88 viktprocent (CAS RN 77-06-5)
2932 20 90 84	---	Dekahydro-3a,6,6,9a-tetrametyl-nafta[2,1-b]furan-2(1H)-on (CAS RN 564-20-5)
2932 20 90 85	---	Hexan-4-olid (CAS RN 695-06-7)
2932 20 90 88	---	Metylkumariner och etylkumariner
3826 00 90 11	--	Blandningar innehållande mer än 20 viktprocent fettsyramonoalkylestrar eller mer än 20 viktprocent av en blandning av fettsyramonoalkylestrar och paraffiniska gasoljor, av icke-fossilt ursprung, framställda genom syntes och/eller vätebehandling:
3826 00 90 30	--	Blandningar innehållande högst 20 viktprocent fettsyramonoalkylestrar eller högst 20 viktprocent av en blandning av fettsyramonoalkylestrar och paraffiniska gasoljor, av icke-fossilt ursprung, framställda genom syntes och/eller vätebehandling

- 4101 20 00 00 | - **Hela hudar och skinn, ospaltade, med en vikt per hud eller skinn av högst 8 kg när de är enbart torkade, av högst 10 kg när de är torrsaltade och av högst 16 kg när de är färska, våtsaltade eller på annat sätt konserverade**
- 4808 40 00 00 | - **Kraftpapper, kräppat eller plisserat, även präglat eller perforerat**
- 8108 90 30 20 | - - - Stång och tråd av titan- och aluminiumlegering, med en aluminiumhalt på minst 1 men inte mer än 2 viktprocent, för användning vid tillverkning av ljuddämpare och avgasrör enligt nr 8708 92 eller 8714 10 00 90
- 8108 90 50 10 | - - - Legering av titan och aluminium, innehållande 1 viktprocent eller mer men högst 2 viktprocent aluminium, i plåt eller band, med en tjocklek om 0,49 mm eller mer men högst 3,1 mm, en bredd om 1 000 mm eller mer men högst 1 254 mm, avsedd för tillverkning av varor enligt undernummer 8714 10 00 90
- 8108905010 | - - - - Legering av titan och aluminium, innehållande 1 viktprocent eller mer men högst 2 viktprocent aluminium, i plåt eller band, med en tjocklek om 0,49 mm eller mer men högst 3,1 mm, en bredd om 1 000 mm eller mer men högst 1 254 mm, avsedd för tillverkning av varor enligt undernummer 8714 10 00 90
- 8108 90 50 20 | - - - Legering av titan, aluminium och vanadin, innehållande 2,5 viktprocent eller mer men högst 3,5 viktprocent aluminium och 2,0 viktprocent eller mer men högst 3,0 viktprocent vanadin, i plåt eller band, med en tjocklek om 0,6 mm eller mer men högst 0,9 mm, en bredd om högst 1 000 mm, avsedd för tillverkning av varor enligt undernummer 8714 10 00 90
- 8108 90 50 20 | - - - - Legering av titan, aluminium och vanadin, innehållande 2,5 viktprocent eller mer men högst 3,5 viktprocent aluminium och 2,0 viktprocent eller mer men högst 3,0 viktprocent vanadin, i plåt eller band, med en tjocklek om 0,6 mm eller mer men högst 0,9 mm, en bredd om högst 1 000 mm, avsedd för tillverkning av varor enligt undernummer 8714 10 00 90
- 8205 90 90 00 | - - Satsar av artiklar enligt två eller flera av de varunumren enligt nr 8205
- 8523 49 51 00 | - - - - - "Digital versatile discs (DVD)"
- 8716 10 98 00 | - - Med en vikt av mer än 1600 kg
- 9504 30 00 00 | - **Andra spel, drivna med mynt, sedlar, bankkort, polletter eller andra betalningsmedel, med undantag av automatisk utrustning för bowlinghallar**

gäller fr.o.m.1.2.2012:

- 3924 10 00 11 | - - Köksartiklar av polyamid eller melamin

Nya fotnoter

gäller fr.o.m. 13.9.2011:

TM 774

Frekvensen fysiska kontroller som utförs av medlemsstaterna ska minskas till högst 1% av sändningarna förutsatt att sändningarna åtföljs av

- a) en rapport med resultaten av provtagningen och analysen som utförts i enlighet med bestämmelserna i kommissionens förordning (EG) nr 401/2006 av den 23 februari 2006 om provtagnings- och analysmetoder för offentlig kontroll av halten av mykotoxiner i livsmedel, eller med likvärdiga krav, av ett laboratorium som Canadian Grain Commission har godkänt för detta syfte (Taric-intygskod C685),
- b) ett intyg i enlighet med förslaget i bilagan till förordning (EU) nr 844/2011 som fyllts i, kontrollerats och undertecknats av en företrädare för Canadian Grain Commission. Intyget ska vara giltigt i fyra månader från och med dagen för utfärdandet (Taric-intygskod C684).

Ändringar i fotnotstexter

gäller fr.o.m. 1.1.2012:

CD 472

För att komma i åtnjutande av denna preferens erfordras uppvisande av en importlicens som erhållits enligt de villkor som är föreskrivna i förordning (EG) nr 828/2009 (EGT L 240).

Importlicenser i vars fält 20 det står angivet ”socker avsett för raffinering” får användas för import med KN-nummer 1701 13 10, 1701 14 10, 1701 91 00, 1701 99 10 eller 1701 99 90.

Importlicenser i vars fält 20 det står angivet ”socker ej avsett för raffinering” får användas för import med KN-nummer 1701 13 90, 1701 14 90, 1701 91 00, 1701 99 10 eller 1701 99 90.

CD 997

För import ska det avges en förklaring i enlighet med bilagan till förordning (EU) nr 284/2011. Förklaringen krävs för produkter som innehåller delar av polyamid eller melamin som är avsedda att komma i kontakt med livsmedel eller som kommer i kontakt med livsmedel när de används för sitt ändamål, om produkterna har sitt ursprung i eller har avsänts från Folkrepubliken Kina och den särskilda administrativa regionen Hongkong i Folkrepubliken Kina

Förfrågningar: Päivi Mäkelä, tfn 040 33 22104 eller
Heidi Broms, tfn 040 33 22646
eller e-post: fornamn.efternamn@tulli.fi

MNy/HB, 22/010/3.2.2012