



KOMMISSIONEN FOR DE EUROPÆISKE FÆLLESSKABER

Bruxelles, den 16.11.2007  
KOM(2007) 719 endelig

Forslag til

**RÅDETS FORORDNING**

**om ændring af forordning (EF) nr. 1255/96 om midlertidig suspension af den fælles  
toldtarifs autonome toldsatser for visse industri-, landbrugs- og fiskeriprodukter**

(forelagt af Kommissionen)

## BEGRUNDELSE

### 1) BAGGRUNDEN FOR FORSLAGET

- **Begrundelse og formål**

Kommissionen har med bistand fra Gruppen for Økonomiske Tarifspørgsmål gennemgået alle ansøgninger om midlertidig suspension af den fælles toldtarifs autonome toldsatser fremsendt af medlemsstaterne. Vedlagte forslag vedrører visse industri-, landbrugs- og fiskeriprodukter. Suspensionsansøgningerne vedrørende de ovenfor anførte produkter er blevet vurderet på grundlag af kriterierne i Kommissionens meddelelse vedrørende autonome toldsuspensioner og toldkontingenter (jf. EFT C 128 af 25.4.1998, s. 2). Kommissionen skønner på baggrund af denne fornyede gennemgang, at det vil være berettiget at suspendere eller nedsætte toldsatserne for de produkter, der er anført i bilaget til vedlagte forslag til forordning. Produkter, for hvilke suspensionen ikke længere er i EU's økonomiske interesse, er trukket tilbage. Bilaget til denne forordning indeholder således en liste over produkter, der foreslås suspenderet, eller hvis ordlyd nødvendigvis skal ændres. Foranstaltningen har en begrænset gyldighedsperiode, så der kan foretages økonomiske undersøgelser af de enkelte suspensioner i denne periode. Suspensioner, som det i henhold til Kommissionen og Gruppen for Økonomiske Tarifspørgsmål er nødvendigt at annullere eller videreføre, ophæves eller forlænges efter dette tidspunkt.

- **Generel baggrund**

Det er i EU's interesse at foretage hel eller delvis suspension af den fælles toldtarifs autonome toldsatser for en række nye produkter, der ikke er anført i bilaget til Rådets forordning (EF) nr. 1255/96 om midlertidig suspension af den fælles toldtarifs autonome toldsatser for visse industri-, landbrugs- og fiskeriprodukter.

- **Gældende bestemmelser på det område, som forslaget vedrører**

EFT L 158 af 29.6.1996, s. 1. Senest ændret ved forordning (EF) nr. 729/2007 (EUT L 166 af 28.6.2007, s. 4).

- **Overensstemmelse med andre EU-politikker og -mål**

Forslaget er i overensstemmelse med EU's politik for landbrug, handel, erhverv, udvikling og eksterne forbindelser. Navnlig "koster" forslaget ikke noget for de udviklingslande, der har indgået en præferencehandelsaftale med EU (f.eks. GSP, AVS).

### 2) HØRING AF INTERESSEREDE PARTER OG KONSEKVENSANALYSE

- **Høring af interesserede parter**

*Høringsmetoder, hovedmålgrupper og respondenternes overordnede mål*

Gruppen for Økonomiske Tarifspørgsmål, som repræsenterer virksomhederne i de enkelte medlemsstater, blev hørt.

Sammenfatning af svarene og af, hvordan der er taget hensyn til dem

Alle de anførte suspensioner er i overensstemmelse med den aftale, der blev indgået efter drøftelserne i gruppen.

- **Ekspertbistand**

Relevante videnskabelige områder/eksperter

Medlemsstaternes eksperter i Gruppen for Økonomiske Tarifspørgsmål

Metodevalg

Åben høring

Væsentligste organisationer/eksperter, der deltog i høringen

Eksperter udpeget af hver medlemsstat

Sammendrag af rådgivning, der er modtaget og anvendt

Der blev ikke henvist til eventuelt alvorlige risici med uoprettelige følger.

Midler til at gøre eksperternes råd offentligt tilgængelige

Offentliggørelse af forslaget

- **Konsekvensanalyse**

Ikke relevant

Forslaget indgår ikke i Kommissionens arbejds- og lovgivningsprogram for 2008.

### 3) FORSLAGETS RETLIGE ASPEKTER

- **Resumé af forslaget**

Forslag til Rådets forordning om ændring af forordning (EF) nr. 1255/96 om midlertidig suspension af den fælles toldtarifs autonome toldsatser for visse industri-, landbrugs- og fiskeriprodukter.

- **Retsgrundlag**

Artikel 26.

- **Subsidiaritetsprincip**

Forslaget falder ind under EF's enekompetence. Subsidiaritetsprincippet finder derfor ikke anvendelse.

- Proportionalitetsprincip

Forslaget er i overensstemmelse med proportionalitetsprincippet af følgende grunde:

De foreslåede foranstaltninger er i overensstemmelse med målene i "Told 2008"-handlingsprogrammet.

Foranstaltningerne er i tråd med principperne om forenkling af procedurerne for erhvervsdrivende, der beskæftiger sig med udenrigshandel, og er i overensstemmelse med Kommissionens meddelelse vedrørende autonome toldsuspensioner og toldkontingenter.

- **Reguleringsmiddel/reguleringsform**

Foreslået middel: forordning.

Andre midler ville ikke være hensigtsmæssige af følgende årsag:

I henhold til artikel 26 i EF-traktaten skal autonome toldsuspensioner godkendes af Rådet, der med kvalificeret flertal træffer beslutning på forslag af Kommissionen.

#### **4) BUDGETMÆSSIGE KONSEKVENSER**

Ikke-opkrævet told svarende til et samlet beløb på 9 400 000 EUR om året.

#### **5) YDERLIGERE OPLYSNINGER**

- **Forenkling**

Forslaget indebærer en forenkling af lovgivningen.

I bilaget til forordningsforslaget offentliggøres der en konsolideret liste over alle toldsuspensioner, så det er derfor ikke længere nødvendigt at konsultere mere end én forordning for at finde et given foranstaltning.

Forslag til

## RÅDETS FORORDNING

### om ændring af forordning (EF) nr. 1255/96 om midlertidig suspension af den fælles toldtarifs autonome toldsætter for visse industri-, landbrugs- og fiskeriprodukter

RÅDET FOR DEN EUROPÆISKE UNION HAR —

under henvisning til traktaten om oprettelse af Det Europæiske Fællesskab, særlig artikel 26,

under henvisning til forslag fra Kommissionen<sup>1</sup>, og

ud fra følgende betragtninger:

- (1) Det er i Fællesskabets interesse helt eller delvis at suspendere den fælles toldtarifs autonome toldsætter for 66 nye produkter, som ikke er anført i bilaget til Rådets forordning (EF) nr. 1255/96<sup>2</sup>.
- (2) Seks produkter, der for tiden er anført i bilaget til forordning (EF) nr. 1255/96, bør fjernes af listen, da det ikke længere er i Fællesskabets interesse at opretholde suspensionen af autonome toldsætter for de pågældende produkter.
- (3) For nogle produkter bør varebeskrivelsen ændres for at tage hensyn til den tekniske produktudvikling og de økonomiske tendenser på markedet. Produkterne bør anses for at være taget ud af listen og bør derfor igen opføres som nye produkter.
- (4) Som følge af det store antal ændringer, der træder i kraft den 1. januar 2008, bør bilaget til forordning (EF) nr. 1255/96 for forståelsens skyld erstattes med en helt ny udgave, der anvendes fra samme dato, og hvor nye og ændrede data er markeret med en asterisk.
- (5) Erfaringerne viser, at der bør fastsættes en udløbsdato for suspensionerne i bilaget til forordningen for at sikre, at der tages hensyn til den teknologiske og økonomiske udvikling. Det bør ikke udelukke, at visse foranstaltninger bringes til ophør før tiden eller videreføres efter denne periode, hvis der fremføres en økonomisk begrundelse herfor i overensstemmelse med principperne i Kommissionens meddelelse vedrørende autonome toldsuspensioner og toldkontingenter<sup>3</sup>.
- (6) Forordning (EF) nr. 1255/96 bør derfor ændres.

---

<sup>1</sup> EUT C [...] af [...], s. [...].

<sup>2</sup> EFT L 158 af 29.6.1996, s. 1. Senest ændret ved forordning (EF) nr. 729/2007 (EUT L 166 af 28.6.2007, s. 4).

<sup>3</sup> EFT C 128 af 25.4.1998, s. 2.

- (7) Da de i denne forordning fastsatte gyldighedsperioder begynder den 1. januar 2008, bør forordningen anvendes fra samme dato og straks træde i kraft -

UDSTEDT FØLGENDE FORORDNING:

*Artikel 1*

Bilaget til forordning (EF) nr. 1255/96 erstattes af bilaget til denne forordning.

*Artikel 2*

De midlertidige suspensioner af den fælles toldtarifs autonome toldsætter for de i bilaget anførte produkter gælder fra den 1. januar 2008. De udløber på de i bilaget anførte datoer.

*Artikel 3*

Suspensionerne af den fælles toldtarifs autonome toldsætter for produkterne med TARIC-kode 0304 19 39 45, 0304 19 99 60, 0304 29 61 10, 0304 99 99 21, 2903 39 90 20, 2932 29 85 75, 2933 19 90 10, 2933 39 99 70, 3920 62 19 61 og 3920 62 19 63 lukkes med virkning fra den 1. januar 2008.

*Artikel 4*

Denne forordning træder i kraft på dagen for offentliggørelsen i *Den Europæiske Unions Tidende*.

Den anvendes fra den 1. januar 2008.

Denne forordning er bindende i alle enkeltheder og gælder umiddelbart i hver medlemsstat.

Udfærdiget i Bruxelles, den

*På Rådets vegne  
Formand*

## **BILAG**

*[Tabel indsættes her]*

**FINANSIERINSOVERSIGT TIL FORSLAG, SOM ALENE INDVIRKER PÅ  
BUDGETTETS INDTÆGTSSIDE**

**1. FORSLAGETS BETEGNELSE:**

Forslag til Rådets forordning om ændring af forordning (EF) nr. 1255/96 om midlertidig suspension af den fælles toldtarifs autonome toldsats for visse industri-, landbrugs- og fiskeriprodukter.

**2. BUDGETPOSTER:**

Kapitel og artikel: Kapitel 12, artikel 120

Tabet for de følgende år, der er nævnt i kolonnen "Gyldighedsperiode", vil blive beregnet særskilt i de efterfølgende forordninger.

Budgettet beløb for 2008: **16 431 900 000 EUR**

**3. FINANSIELLE VIRKNINGER**

Forslaget har ingen finansielle virkninger

Forslaget har ingen finansielle virkninger for udgifterne, men har følgende finansielle virkninger for indtægterne:

(mio. EUR, 1 decimal)

Budgetpost	Indtægter <sup>4</sup>	12- månedersperiode fra dd/mm/åååå	[2008]
Artikel 120	<i>Virkninger for EU's egne indtægter</i>	1.1.2008	- 9,4

**4. FORHOLDSREGLER MOD SVIG**

Kontrol af anvendelsesformålet for nogle af de produkter, der er omfattet af denne rådsforordning, vil blive foretaget i overensstemmelse med artikel 291 til 300 i Kommissionens forordning (EØF) nr. 2454/93 om gennemførelsesbestemmelser til EF-toldkodeksen.

---

<sup>4</sup> Hvad angår EU's traditionelle egne indtægter (landbrugsafgifter, sukkerafgifter, told), skal der være tale om nettobeløb, dvs. bruttobeløb med fradrag af opkrævningsomkostninger på 25 %.

## 5. ANDRE BEMÆRKNINGER

For at mindske eventuelle økonomiske problemer er der fastsat en udløbsdato.

Forslaget omfatter de eksisterende uændrede produkter samt ændringer til bilaget til den eksisterende forordning for at tage hensyn til følgende:

1. nye anmodninger om suspension, som er indgivet og antaget
2. den tekniske produktudvikling og den økonomiske udvikling på markedet, som medfører ophævelse af visse eksisterende suspensioner.

Der offentliggøres derfor et konsolideret bilag.

### Tilføjelse

Bilaget indeholder ud over ændringer som følge af ændringer af KN-koder 66 nye produkter. Ikke-opkrævet told svarende til disse suspensioner og beregnet på basis af den forventede import i de anmodende medlemsstater i 2008 udgør i alt 29,62 mio. EUR.

På grundlag af foreliggende statistikker for de foregående år må dette tal imidlertid forhøjes med en gennemsnitsfaktor på 1,8 for at tage højde for import i andre medlemsstater, som benytter samme suspensioner. Dette betyder **et indtægtstab på ca. 53,32 mio. EUR om året.**

### Tilbagetrækning

Seks produkter er trukket tilbage fra bilaget, fordi der er genindført told. Dette betyder **en stigning i egne indtægter på 44,37 mio. EUR** beregnet på basis af anmodninger om suspension eller foreliggende statistikker (2006).

### Anslåede omkostninger ved foranstaltningen

Med udgangspunkt i de disponible statistikker (2006) kan indtægtstabet som følge af forordningen således anslås til 8,95 mio. EUR (brutto, opkrævningsudgifter medtaget)  $\times 0,75 = 6,71$  **mio. EUR i perioden 1.1.2008 – 31.12.2008.**

## BILAG

KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
ex 0302 69 99 ex 0303 79 98	10 10	Stør, fersk, kølet eller frosset, bestemt til forarbejdning (1) (3)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 0302 69 99	20	Stenbider ( <i>Cyclopterus lumpus</i> ), med rogn, fersk eller kølet, bestemt til forarbejdning (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 0302 69 99 ex 0303 79 98	30 20	Snapper ( <i>Lutjanus purpureus</i> ), fersk, kølet eller frosset, bestemt til forarbejdning (1) (2)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 0302 70 00 ex 0302 70 00 ex 0302 70 00 ex 0302 70 00 ex 0302 70 00 ex 0303 80 90 ex 0303 80 90 ex 0303 80 90	11 31 41 83 89 10 14 19	Rogn, fersk, kølet eller frosset	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 0303 11 00 ex 0303 11 00 ex 0303 19 00 ex 0303 19 00	12 18 12 18	Stillehavslaks ( <i>Oncorhynchus-arter</i> ), frosset og uden hoved, bestemt til industriel fremstilling af pasta og smørepålæg (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 0305 20 00 ex 0305 20 00 ex 0305 20 00 ex 0305 20 00 ex 0305 20 00	11 18 19 21 30	Rogn, saltet eller i saltlage	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 0306 19 90 ex 0306 29 90	10 10	Krill bestemt til forarbejdning (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 0603 90 00 ex 0604 99 90	10 10	Blomster, blomsterknopper, blade og andre plantedele, kun præpareret ved tørring, farvning eller blegning, bestemt til brug ved fremstilling af potpourri henhørende under pos. 3307 49 00 (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 0710 21 00	10	Ærter i bælg af varianten <i>Hortense axiphium</i> af arten <i>Pisum sativum</i> , frosne, af tykkelse 6 mm og derunder, bestemt til fremstilling, i deres bælg, af færdigretter (1) (2)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 0710 80 95	50	Bambusskud, frosne, ikke i detailsalgoplægninger	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 0711 59 00	11	Svampe, undtagen svampe af slægterne <i>Agaricus</i> , <i>Calocybe</i> , <i>Clitocybe</i> , <i>Lepista</i> , <i>Leucoagaricus</i> , <i>Leucopaxillus</i> , <i>Lyophyllum</i> og <i>Tricholoma</i> , foreløbigt konserverede i saltlage, svovlsyrlingvand eller andre konserverende opløsninger, men ikke tilberedte til umiddelbar fortæring, bestemt til fremstilling af konserver i levnedsmiddelindustrien (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 0712 32 00 ex 0712 33 00 ex 0712 39 00	10 10 31	Svampe, undtagen svampe af slægten <i>Agaricus</i> , tørrede, hele, i identificerbare skiver eller stykker, bestemt til anden behandling end blot emballering med henblik på detailsalg (1) (2)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 0804 10 00	10	Dadler, friske eller tørrede, ikke i detailsalgoplægninger	0 %	1.1.2008-31.12.2008

KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
ex 0810 40 50	10	Frugter af arten <i>Vaccinium macrocarpon</i> , friske	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 0810 90 95	10	Hyben, friske	0 %	1.1.2008-31.12.2008
0811 90 50 0811 90 70 ex 0811 90 95	69	Frugter af slægten <i>Vaccinium</i> , også kogte i vand eller dampkogte, frosne, ikke tilsat sukker eller andre sødemidler	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 0811 90 95	20	Boysenbær, frosne, ikke tilsat sukker, ikke i detailsalgoplægninger	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 0811 90 95	30	Ananas ( <i>Ananas comosus</i> ), i stykker, frosne	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 0811 90 95	40	Hyben, også kogte i vand eller dampkogte, frosne, ikke tilsat sukker eller andre sødemidler	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 1511 90 19 ex 1511 90 91 ex 1513 11 10 ex 1513 19 30 ex 1513 21 10 ex 1513 29 30	10 10 10 10 10 10	Palmeolie, kokosolie (kopraolie), palmekerneolie, bestemt til fremstilling af: — industrielle monocarboxylfedtsyrer henhørende under pos. 3823 19 10, — blandinger af methylestere af fedtsyrer henhørende under pos. 3824 90 91, — methylestere af fedtsyrer henhørende under pos. 2915 eller 2916, — stearinsyre henhørende under pos. 3823 11 00 eller — varer henhørende under pos. 3401 (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 1515 90 99	92	Vegetabilsk olie, raffineret, med et indhold af arachidonsyre på 35 vægtprocent og derover, men ikke over 50 vægtprocent, eller et indhold af docosahexaensyre på 35 vægtprocent og derover, men ikke over 50 vægtprocent	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 1517 90 99	10	Vegetabilsk olie, raffineret, med indhold af arachidonsyre på 35 vægtprocent og derover, men ikke over 50 vægtprocent, eller docosahexaensyre, standardiseret med solsikkeolie med højt oliesyreindhold (HOSO), på 35 vægtprocent og derover, men ikke over 50 vægtprocent	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 1518 00 91	10	Sojabønneolie, modificeret med maleinsyre, bestemt til fremstilling af kosmetik varer (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 1604 11 00 ex 1604 20 10	20 20	Stillehavslaks ( <i>Oncorhynchus-arter</i> ), bestemt til industriel fremstilling af pasta og smørepålæg (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 1604 30 90	10	Rogn, vasket, befriet for den omgivende hinde, kun saltet eller i saltlage, bestemt til forarbejdning (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 1605 10 00 ex 1605 10 00	11 19	Krabber af arterne "King" ( <i>Paralithodes camchaticus</i> ), "Hanasaki" ( <i>Paralithodes brevipes</i> ), "Kegani" ( <i>Erimacrus isenbecki</i> ), "Queen" og "Snow" ( <i>Chionoecetes-arter</i> ), "Red" ( <i>Geryon quinquedens</i> ), "Rough stone" ( <i>Neolithodes asperrimus</i> ), <i>Lithodes santolla</i> , "Mud" ( <i>Scylla serrata</i> ) og "Blue" ( <i>Portunus-arten</i> ), kun kogt i vand og afskallet, også frosset, i pakninger af nettovægt 2 kg og derover	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 1605 10 00 ex 1605 10 00	92 94	Krabber af arten <i>Paralomis granulosa</i>	0 %	1.1.2008-31.12.2008

KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
ex 1902 30 10 ex 1903 00 00	10 20	Gennemsigtige nudler, skåret i stykker, på basis af bønner ( <i>Vigna radiata</i> (L.) Wilczek), ikke i detailsalgspakninger	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2005 91 00	10	Bambusskud, tilberedt eller konserveret, i pakninger af nettovægt over 5 kg	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2009 80 79	87	Frosset saftkoncentrat af boysenbær med en Brix-værdi på 61 eller derover, men ikke over 65	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 2009 80 99	93	Ubehandlet frosset kokosvand, ikke i detailsalgspakninger	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 2106 10 20	10	Sojaproteinisolat, med indhold af calciumphosphat på 6,6 vægtprocent og derover, men ikke over 8,6 vægtprocent	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2309 90 99	20	Calciumnatriumphosphat, med et fluorindhold på 0,005 vægtprocent og derover, men under 0,2 vægtprocent beregnet på grundlag af tørstoffet, til brug ved fremstilling af tilsætningsstoffer til dyrefoder (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2707 99 11	10	Lette råolier med indhold af: — vinyltoluen på 10 vægtprocent og derover, — inden på 10 vægtprocent og derover og — naphthalen på 1 vægtprocent og derover, men ikke over 5 vægtprocent	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2710 11 25	10	Blanding af isomerer af 2,4,4-trimethylpent-1-en og 2,4,4-trimethylpent-2-en	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2805 30 10	10	Legering af cerium med sjældne jordmetaller, med indhold af cerium på 47 vægtprocent og derover	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2805 30 10	20	Legering af lanthan med sjældne jordmetaller, med indhold af lanthan på 43 vægtprocent og derover	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2805 30 90	10	Lanthan af renhed på 99 vægtprocent og derover	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2811 19 80	10	Sulfamidtsyre	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2811 22 00	10	Siliciumdioxid i form af pulver, bestemt til brug ved fremstilling af søjler til højpræstationsvæskechromatografi (HPLC) og prøvepatroner (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2811 22 00	20	Mikrokugler af amorft silicium med en partikelstørrelse på 5 µm (± 1 µm) til brug ved fremstilling af kosmetiske produkter (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 2811 22 00	30	Perler af porøst hvidt siliciumoxid (silica) med en partikelstørrelse på over 1 µm til brug ved fremstilling af kosmetiske produkter (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 2811 29 90	10	Tellurdioxid	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2812 90 00	10	Nitrogentrifluorid	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2812 90 00	20	Siliciumtetrafluorid	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2818 30 00	10	Aluminiumhydroxidoxid i form af pseudobøhmite	4 %	1.1.2008-31.12.2008
2819 10 00		Chromtrioxid	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 2819 90 90	10	Dichromtrioxid: — af specifik overflade på 37 m <sup>2</sup> /g og derover (efter BET), — af renhed på 99,5 vægtprocent og derover beregnet på grundlag af tørsubstansen, — af massefylde på 1,2 g/cm <sup>3</sup> og derunder,	0 %	1.1.2008-31.12.2008

KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
		bestemt til fremstilling af magnetiske chromdioxid (1)		
ex 2820 90 90	10	Mangan(II,III)oxid med indhold af mangan på 70 vægtprocent og derover	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2821 10 00	10	Dijerntrioxid, i form af pulver, af renhed på 99,2 vægtprocent og derover, bestemt til fremstilling af varer henhørende under pos. 8504 (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2823 00 00	10	Titandioxid, af renhed på 99,9 vægtprocent og derover, af gennemsnitlig kornstørrelse 1,2 µm og derover, men ikke over 1,8 µm, bestemt til fremstilling af varer henhørende under pos. 8532 eller 8533 (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2825 50 00	10	Kobber(I eller II)oxid med indhold af kobber på 78 vægtprocent og derover og chlorid ikke over 0,03 vægtprocent	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2826 90 80	10	Kaliumhexafluorophosphat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2827 39 85	10	Kobbermonochlorid af renhed på 96 vægtprocent og derover, men ikke over 99 vægtprocent	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2827 39 85	20	Antimonpentachlorid af renhed på 99 vægtprocent og derover	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 2827 60 00	10	Titantetraoxid	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2830 10 00	10	Dinatriumtetrasulfid, med indhold af natrium på 38 vægtprocent og derunder, beregnet på grundlag af tørsubstansen	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2830 90 85	10	Zinksulfid med indhold af: — chlorid på 20,0 mg/kg og derunder, — kobber på 0,2 mg/kg og derunder, — jern på 0,5 mg/kg og derunder og — bly på 1,0 mg/kg og derunder	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2833 29 90	10	Mangansulfat monohydrat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2836 91 00	20	Lithiumcarbonat, med indhold af en eller flere følgende urenheder i koncentrationer som angivet nedenfor: — arsenik på 2 mg/kg og derover, — calcium på 200 mg/kg og derover, — chlorider på 200 mg/kg og derover, — jern på 20 mg/kg og derover, — magnesium på 150 mg/kg og derover, — tungmetaller på 20 mg/kg og derover, — kalium på 300 mg/kg og derover, — natrium på 300 mg/kg og derover, — sulfater på 200 mg/kg og derover, efter de metoder der er angivet i Den Europæiske Pharmacopi	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2836 99 17	10	Basisk zirconium(IV)carbonat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2837 19 00	10	Zinkcyanid	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2837 19 00	20	Kobbercyanid	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2837 20 00	10	Tetranatriumhexacyanoferrat (II)	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 2839 90 90	10	Blysilicathydrat, med et blyindhold, beregnet som blymonoxid, på 84,5 (± 1,5) vægtprocent, i form af pulver	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2839 90 90	20	Calciumsilicat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 2841 90 85	10	Lithiumcobalt(III)oxid med et cobaltindhold på 59 % og derover	0 %	1.1.2008-31.12.2012

KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
ex 2842 90 80	10	Ammoniumsulfamidat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2843 29 00	10	Sølvoxid, fri for nitrat og carbonat, med et indhold af sølv på ikke under 99,99 vægtprocent af metalindholdet, til fremstilling af sølvoxidbatterier (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 2843 90 90	20	Palladiummonoxid	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2843 90 90	30	Blanding af palladiumftalocyanin	0 %	1.1.2008-31.12.2008
2845 10 00		Tungt vand (deuteriumoxid) ( <i>Euratom</i> )	0 %	1.1.2008-31.12.2008
2845 90 10		Deuterium og andre forbindelser af deuterium; hydrogen og forbindelser deraf, beriget med deuterium; blandinger og opløsninger med indhold af disse stoffer ( <i>Euratom</i> )	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2845 90 90	10	Helium-3	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 2845 90 90	20	Vand beriget med oxygen-18 til et indhold på 95 % eller derover	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 2845 90 90	30	Carbonmonoxid <sup>13</sup> C	0 %	1.1.2008-31.12.2011
*ex 2846 10 00 ex 3824 90 97	10 48	Sjældne jordarters koncentrat med indhold af sjældne jordarters oxider på 60 vægtprocent og derover, men ikke over 95 vægtprocent og af zirconiumoxid, aluminiumoxid eller jernoxid på 1 vægtprocent og derunder, og med et glødetab på 5 vægtprocent og derover	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2846 10 00	20	Dicermtricarboxat, også hydreret	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2846 10 00	30	Ceriumlanthancarboxat, også hydreret	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2846 10 00	40	Ceriumlanthanedympaseodymcarboxat, også hydreret	0 %	1.1.2008-31.12.2008
2846 90 00		Uorganiske eller organiske forbindelser af de sjældne jordarters metaller, af yttrium eller af scandium eller af blandinger af disse metaller, bortset fra varer under pos. 2846 10 00	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2848 00 00	10	Phosphin	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2850 00 20	10	Silan	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2850 00 20	20	Arsin	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2903 39 90	10	Carbontetrafluorid (tetrafluormethan)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2903 39 90	30	Perfluorethan	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2903 39 90	40	1,1-Difluorethan	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2903 39 90	50	1,1,1,3,3-Pentafluorpropan	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2903 39 90	70	1,1,1,2-tetrafluorethan, certificeret lugtfri og indeholdende højst: — 600 ppm 1,1,2,2-tetrafluorethan på vægtbasis — 2 ppm pentafluorethan på vægtbasis — 2 ppm chlordifluormethan på vægtbasis — 2 ppm chlorpentafluorethan på vægtbasis — 2 ppm dichlordifluormethan på vægtbasis Til fremstilling af drivmiddel af farmaceutisk kvalitet til medicinske dosisinhalatorer (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 2903 39 90	80	Hexafluorpropen	0 %	1.1.2008-31.12.2011

KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
ex 2903 43 00	10	1,1,1-Trichlortrifluorethan	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 2903 49 19	10	chlor-1,1,1-trifluorethan	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2903 49 80	20	1-Brom-3-chlorpropan	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 2903 59 80	10	1,6,7,8,9,14,15,16,17,17,18,18-Dodecachlorpentacyclo [12.2.1.1 <sup>6,9</sup> .0 <sup>2,13</sup> .0 <sup>5,10</sup> ]octadeca-7,15-dien	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2903 59 80	20	Hexachlorcyclopentadien	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2903 59 80	30	Octafluorocyclopenten	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 2903 69 90	10	Blanding af isomerer af di- eller tetrachlortricyclo[8.2.2.2 <sup>4,7</sup> ]hexadeca-1(12),4,6,10,13,15-hexaen	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2903 69 90	20	1,2-Bis(pentabromphenyl)ethan	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2903 69 90	40	2,6-Dichlortoluen, af renhed på 99 vægtprocent og derover og med indhold af: — tetrachlordibenzodioxin på 0,001 mg/kg og derunder, — tetrachlordibenzofuran på 0,001 mg/kg og derunder, — tetrachlorbiphenyl på 0,2 mg/kg og derunder	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2903 69 90	50	1-(Chlormethyl)naphthalen	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2903 69 90	60	$\alpha$ -Chlor(ethyl)toluener	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2904 10 00	30	Natrium- <i>p</i> -styrenulfonat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 2904 10 00	40	Natriumtoluen-4-sulfonat	0 %	1.1.2008-31.12.2012
ex 2904 20 00	10	Nitromethan	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2904 20 00	20	Nitroethan	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2904 20 00	30	1-Nitropropan	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2904 20 00	40	2-Nitropropan	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2904 20 00	50	2,2'-Dinitrobibenzyl	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2904 90 20	10	Tosylchlorid	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2904 90 40	10	Trichlornitromethan, bestemt til fremstilling af varer under pos. 3808 92 (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2904 90 85	10	Quintozen (ISO)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2904 90 85	20	1-Chlor-2,4-dinitrobenzen	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2904 90 85	30	5-Nitro-1,2,4-trichlorbenzen	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2904 90 85	40	3-Brom-5-nitro-trifluormethylbenzen	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 2905 19 00 ex 3824 90 97	11 56	Kalium- <i>tert</i> -butanolat (kalium- <i>tert</i> -butoxid), også i form af opløsning i tetrahydrofuran	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2905 19 00	30	2,6-Dimethylheptan-4-ol	0 %	1.1.2008-31.12.2008

KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
ex 2905 39 85	20	Hexa-1,5-dien-3,4-diol	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2905 49 10	10	Ethylidyntrimethanol	0 %	1.1.2008-31.12.2008
2906 11 00		Menthol	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2906 19 00	10	Cyclohex-1,4-ylendimethanol	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2906 19 00	20	4,4'-Isopropylidencyclohexanol	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2906 29 00	10	2,2'-( <i>m</i> -Phenylen)dipropan-2-ol	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2906 29 00	20	1-Hydroxymethyl-4-methyl-2,3,5,6-tetrafluorbenzen	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2907 19 90	10	2,3,5-Trimethylphenol	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2907 21 00	10	Resorcinol	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2907 29 00	10	Dinatrium-1,4-dihydroanthracen-9,10-diolat, i form af en vandig opløsning	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2907 29 00	20	4,4'-(3,3,5-Trimethylcyclohexyliden)diphenol	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2907 29 00	30	4,4',4''-Ethylidyntriphenol	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2907 29 00	40	Blanding af isomerer af methyldiphenol	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2907 29 00	50	6,6',6''-Tricyclohexyl-4,4',4''-butan-1,1,3-triyltri( <i>m</i> -cresol)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2907 29 00	60	4,4'-(1,3-Phenyldiisopropyliden)diphenol	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2907 29 00	70	2,2',2'',6,6',6''-Hexa- <i>tert</i> -butyl- $\alpha,\alpha',\alpha''$ -(mesitylen-2,4,6-triyl)tri- <i>p</i> -cresol	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2907 29 00	80	Pyrogallol	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2907 29 00	85	Phloroglucinol, også hydreret	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2908 99 10	10	Dinatrium-3-hydroxynaphthalen-2,7-disulfonat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2908 99 10	20	Dikalium-7-hydroxynaphthalen-1,3-disulfonat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 2908 99 10 ex 3824 90 97	30 74	6-Hydroxynaphthalen-2-sulfonsyre og salte deraf	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2908 99 90	10	4-Nitroso- <i>o</i> -cresol	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2908 99 90	30	4-Nitrophenol	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2908 99 90	40	3-Nitro- <i>p</i> -cresol	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2909 19 00	10	1,2-Bis(2-chlorethoxy)ethan	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2909 19 00	20	Bis(2-chlorethyl)ether	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2909 19 00	30	Blanding af isomerer af (nonafluorbutyl)methylether eller (nonafluorbutyl)ethylether, af renhed på 99 vægtprocent og derover	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2909 19 00	50	3-Ethoxy-perfluor-2-methylhexan	0 %	1.1.2008-31.12.2011
*ex 2909 19 90	40	Bis(2-ethoxyethyl)ether	0 %	1.1.2008-31.12.2008

KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
ex 2909 30 38	10	Bis(pentabromphenyl)ether	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2909 30 90	10	4-( <i>p</i> -Tolyloxy)biphenyl	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2909 30 90	20	1,2-Bis( <i>m</i> -tolyloxy)ethan	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2909 30 90	30	1,2-Diphenoxyethan	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2909 44 00	10	2-Hexyloxyethanol	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2909 49 18	10	1- <i>tert</i> -Butoxypropan-2-ol	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2909 50 90	10	4-(2-Methoxyethyl)phenol	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2909 60 00	10	Bis( $\alpha,\alpha$ -dimethylbenzyl)peroxid	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2910 90 00	30	2,3-Epoxypropan-1-ol (glucidol)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2910 90 00	40	Perfluorepoxypropan	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 2910 90 00 ex 3824 90 97	60 59	1,2-Epoxyoctadecan, af renhed på 82 vægtprocent og derover	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2910 90 00	70	(Epoxyethyl)benzen (styrenoxid)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2912 29 00	10	Terephthalaldehyd	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2912 29 00	20	<i>p</i> -Phenylbenzaldehyd	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2912 49 00	10	3-Phenoxybenzaldehyd	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2912 49 00	20	4-Hydroxybenzaldehyd	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 2914 19 90	10	3,3-Dimethylbutan-2-on	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 2914 19 90	20	Heptan-2-on	0 %	1.1.2008-31.12.2012
*ex 2914 19 90	30	3-Methylbutanon	0 %	1.1.2008-31.12.2012
*ex 2914 19 90	40	Pentan-2-on	0 %	1.1.2008-31.12.2012
2914 21 00		Campher	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2914 29 00	10	Estr-4-en-3,17-dion	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2914 29 00	20	Cyclohexadec-8-enon	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2914 39 00	10	Benz[ <i>de</i> ]anthracen-7-on	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 2914 39 00	20	Stearoylbenzoylmethan	0 %	1.1.2008-31.12.2012
*ex 2914 39 00	30	Benzophenon	0 %	1.1.2008-31.12.2012
*ex 2914 39 00	40	1,3-Diphenylpropan-1,3-dion	0 %	1.1.2008-31.12.2012
ex 2914 50 00	30	2'-Hydroxyacetophenon	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2914 50 00	40	4'-Hydroxyacetophenon	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2914 50 00	50	6'-Methoxy-2'-acetonaphthon	0 %	1.1.2008-31.12.2008

KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
*ex 2914 50 00	60	2,2-Dimethoxy-2-phenylacetophenon	0 %	1.1.2008-31.12.2012
*ex 2914 50 00	70	16 $\alpha$ ,17 $\alpha$ -Epoxy-3 $\beta$ -hydroxypregn-5-en-20-on	0 %	1.1.2008-31.12.2012
ex 2914 69 90	10	2-Ethylanthraquinon	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2914 69 90	20	2-Pentylanthraquinon	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2914 69 90	30	1,4-Dihydroxyanthraquinon	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2914 69 90	40	2,3-Dihydro-1,4-dihydroxyanthraquinon	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2914 69 90	50	2-Methylanthraquinon	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2914 70 00	10	1-Chlor-3,3-dimethylbutan-2-on	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2914 70 00	30	4,4'-Dibrombenzil	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2914 70 00	40	Perfluor(2-methylpentan-3-on)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2914 70 00	50	3'-Chlorpropiophenon	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2915 29 00	10	Antimontriacetat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2915 39 80	20	5 $\alpha$ -Brom-6 $\beta$ -hydroxy-17-oxo-androstan-3 $\beta$ -ylacetat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2915 39 80	30	But-3-en-1,2-diyldi(acetat)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2915 39 80	40	<i>tert</i> -Butylacetat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2915 39 80	50	3-Acetylphenylacetat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2915 39 80	60	1-Phenylethylacetat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2915 40 00	10	Vinylchloracetat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2915 90 80	20	Trimethylorthoacetat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2915 90 80	30	2-Ethylsmørsyre	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2915 90 80	40	Nonansyre (pelargonsyre)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2916 12 90	10	2- <i>tert</i> -Butyl-6-(3- <i>tert</i> -butyl-2-hydroxy-5-methylbenzyl)-4-methylphenylacrylat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2916 12 90	20	2-Ethoxyethylacrylat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2916 12 90	30	Isobutylacrylat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2916 12 90	40	2,4-Di- <i>tert</i> -pentyl-6-[1-(3,5-di- <i>tert</i> -pentyl-2-hydroxyphenyl)ethyl]phenylacrylat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2916 13 00	10	Hydroxyzinkmethacrylat, i form af pulver	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2916 13 00	20	Zinkdimethacrylat, i form af pulver	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2916 14 90	10	2,3-Epoxypropylmethacrylat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2916 19 70	20	Methyl-3,3-dimethylpent-4-enoat	0 %	1.1.2008-31.12.2008

KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
ex 2916 20 00	10	Methyl-3-(2,2-dichlorvinyl)-2,2-dimethylcyclopropanocarboxylat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2916 20 00	30	Empenthrin (ISO)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2916 20 00	50	Ethyl-2,2-dimethyl-3-(2-methylpropenyl)cyclopropanocarboxylat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2916 39 00	15	Biphenyl-4-carboxylsyre	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2916 39 00	20	3,5-Dichlorbenzoylchlorid	3.6 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2916 39 00	25	<i>p</i> -Toluylsyre	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2916 39 00	35	<i>o</i> -Chlorphenyleddikesyre	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2916 39 00	40	Vinyl-4- <i>tert</i> -butylbenzoat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2916 39 00	45	2-Chlorbenzoesyre	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 2916 39 00	50	3,5-Dimethylbenzoylchlorid	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 2916 39 00	55	4- <i>tert</i> -Butylbenzoesyre	0 %	1.1.2008-31.12.2012
ex 2916 39 00	60	4-Ethylbenzoylchlorid	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2916 39 00	70	Ibuprofen (INN)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2916 39 00	80	Ethyl-2-(4-nitrophenyl)butyrat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2916 39 00	85	2,6-Difluorbenzoesyre	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2917 11 00	20	Bis( <i>p</i> -methylbenzyl)oxalat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2917 19 90	20	Natrium-1,2-bis(cyclohexyloxycarbonyl)ethansulfonat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2917 19 90	40	Dodecandisyre, af renhed på over 98,5 vægtprocent	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2917 19 90	50	Glutarsyreanhydrid	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2917 19 90	60	Diethylisobutylmalonat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2917 19 90	70	Itaconsyre	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2917 20 00	30	1,4,5,6,7,7-Hexachlor-8,9,10-trinorborn-5-en-2,3-dicarboxylsyreanhydrid	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2917 20 00	40	3-Methyl-1,2,3,6-tetrahydrophthalsyreanhydrid	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2917 34 90	10	Diallylphthalat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2917 39 80	10	Dimethylnaphthalen-2,6-dicarboxylat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2917 39 80	20	Benzen-1,2,4,5-tetracarboxylsyre (pyromellitsyre)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2917 39 80	30	Benzen-1,2:4,5-tetracarboxylsyredianhydrid (pyromellitsyredianhydrid)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2917 39 80	40	Biphenyl-3,4:3',4'-tetracarboxylsyredianhydrid	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2918 13 00	10	L-(-)-Di- <i>p</i> -toluoylvinsyre	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2918 19 85	20	L-Æbelsyre	0 %	1.1.2008-31.12.2008

KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
ex 2918 19 85	30	2,2-Bis(hydroxymethyl)smørsyre	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2918 19 85	50	DL-mandelsyre	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2918 29 10	10	Monohydroxynaphthoesyrer	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2918 29 80	10	Hexamethylenbis[3-(3,5-di- <i>tert</i> -butyl-4-hydroxyphenyl)propionat]	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2918 29 80	20	Gallussyre, af renhed på 98,5 vægtprocent og derved beregnet på grundlag af tørsubstansen (målt ved acidimetri)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2918 29 80	30	Octadecyl-3-(3,5-di- <i>tert</i> -butyl-4-hydroxyphenyl)propionat	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 2918 30 00	20	2-(4-Ethylbenzoyl)benzoesyre	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2918 99 90	10	3,4-Epoxycyclohexylmethyl-3,4-epoxycyclohexancarboxylat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2918 99 90	20	Methyl-3-methoxyacrylat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2918 99 90	30	Methyl-2-(4-hydroxyphenoxy)propionat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2918 99 90	40	<i>trans</i> -4-Hydroxy-3-methoxykanelnsyre	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2918 99 90	50	Methyl-3,4,5-trimethoxybenzoat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2918 99 90	60	3,4,5-Trimethoxybenzoesyre	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2918 99 90	70	Methyl-5-methoxy-3-oxopentanoat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2919 90 90	10	2,2'-Methylenbis(4,6-di- <i>tert</i> -butylphenyl)phosphat, mononatriumsalt	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2919 90 90	20	Diammoniumsalt af tetramyristoylcardiolipin	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2919 90 90	30	Aluminiumhydroxybis[2,2'-methylenbis(4,6-di- <i>tert</i> -butylphenyl)phosphat]	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2919 90 90	40	Tri-n-hexylphosphat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2920 19 00	10	Fenitrothion (ISO)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2920 19 00	20	Tolclofos-methyl (ISO)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2920 90 10	10	Diethylsulphat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2920 90 10	20	Diallyl-2,2'-oxydiethyldicarbonat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2920 90 10	30	4-Ethyl-1,3-dioxolan-2-on	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2920 90 10	40	Dimethylcarbonat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2920 90 10	50	Di- <i>tert</i> -butyldicarbonat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
2920 90 30		Trimethylphosphit	0 %	1.1.2008-31.12.2008
2920 90 40		Triethylphosphit	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 2920 90 85	10	<i>O,O'</i> -Dioctadecylpentaerythritolbis(phosphit)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2920 90 85	40	Tritolyphosphit	0 %	1.1.2008-31.12.2008

KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
ex 2920 90 85	50	Triisooctylphosphit	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2921 19 80	10	Triallylamin	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2921 19 80	20	Ethyl(2-methylallyl)amin	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2921 19 80	30	Allylamin	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2921 29 00	10	<i>N,N,N',N'</i> -Tetrabutylhexamethylendiamin	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2921 29 00	20	Tris[3-(dimethylamino)propyl]amin	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2921 29 00	30	Bis[3-(dimethylamino)propyl]methylamin	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2921 29 00	40	<i>N,N'</i> -Di- <i>tert</i> -butylethylendiamin	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2921 30 99	10	Dicyclohexyl(methyl)amin	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2921 30 99	20	Cyclohex-1,3-ylenbis(methylamin), bestemt til fremstilling af produkter til opvask (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2921 42 10	10	2,6-Dichlor-4-nitroanilin	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2921 42 10	15	4-Amino-3-nitrobenzensulfonsyre	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2921 42 10	20	2-Brom-4,6-dinitroanilin	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2921 42 10	25	Natriumhydrogen-2-aminobenzen-1,4-disulfonat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2921 42 10	30	4-Aminobenzen-1,3-disulfonsyre og salte deraf	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2921 42 10	35	2-Nitroanilin	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2921 42 10	40	2-Brom-6-chlor-4-nitroanilin	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2921 42 10	45	2,4,5-Trichloranilin	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2921 42 10	50	3-Aminobenzensulfonsyre	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2921 42 10	70	2-Aminobenzen-1,4-disulfonsyre	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2921 42 10	80	4-Chlor-2-nitroanilin	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2921 42 10	85	3,5-Dichloranilin	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2921 43 00	10	5-Amino-2-chlortoluen-4-sulfonsyre	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2921 43 00	20	4-Amino-6-chlortoluen-3-sulfonsyre	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2921 43 00	30	3-Nitro- <i>p</i> -toluidin	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2921 43 00	40	4-Aminotoluen-3-sulfonsyre	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2921 44 00	10	Methyldiphenylamin	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2921 44 00	20	Diphenylamin	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2921 45 00	10	Natriumhydrogen-3-aminonaphthalen-1,5-disulfonat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2921 45 00	20	2-Aminonaphthalen-1,5-disulfonsyre og natriumsalte deraf	0 %	1.1.2008-31.12.2008

KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
ex 2921 45 00	30	2-Aminonaphthalen-1-sulfonsyre	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2921 45 00	40	1-Naphthylamin	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2921 49 10	20	Pendimethalin (ISO)	3.5 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2921 49 80	10	8-Anilinonaphthalen-1-sulfonsyre	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2921 49 80	20	<i>N</i> -1-Naphthylanilin	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2921 51 19	20	Toluendiamin (TDA) med et indhold af 4-methyl- <i>m</i> -phenylendiamin på 78 vægtprocent og derover, men ikke over 82 vægtprocent, og 2-methyl- <i>m</i> -phenylendiamin på 18 vægtprocent og derover, men ikke over 22 vægtprocent, og med et restindhold af tjære på 0,23 vægtprocent og derunder.	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2921 51 19	30	2-Methyl- <i>p</i> -phenylendiaminsulfat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2921 51 19	40	<i>p</i> -Phenylendiamin	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 2921 59 90	10	Blanding af isomerer af 3,5-diethyltoluendiamin	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 2921 59 90 ex 3824 90 97	20 68	4-(4-Aminoanilino)-3-nitrobenzensulfonsyre	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 2921 59 90	30	3,3'-dichlorbenzidindihydrochlorid	0 %	1.1.2008-31.12.2012
ex 2921 59 90	40	4,4'-Diaminostilben-2,2'-disulfonsyre	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2922 19 80	10	4,4-Dimethoxybutylamin	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2922 19 80	30	<i>N,N,N',N'</i> -Tetramethyl-2,2'-oxybis(ethylamin)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2922 19 80	40	2-Amino-2-methylpropanol, bestemt til brug ved fremstilling af varer henhørende under pos. 3004 90 og 3305 30 (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2922 19 80	50	2-(2-Methoxyphenoxy)ethylamin	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2922 19 80	60	<i>N,N,N'</i> -Trimethyl- <i>N'</i> -(2-hydroxy-ethyl)2,2'-oxybis(ethylamin)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2922 19 80	70	D-(-)-threo-2-amino-1-( <i>p</i> -nitrophenyl)propan-1,3-diol	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 2922 21 00	10	2-Amino-5-hydroxynaphthalen-1,7-disulfonsyre og salte deraf, af renhed på 60 vægtprocent og derover	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2922 21 00	20	4-Hydroxy-7-methylaminonaphthalen-2-sulfonsyre	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2922 21 00	30	6-Amino-4-hydroxynaphthalen-2-sulfonsyre	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2922 21 00	40	7-Amino-4-hydroxynaphthalen-2-sulfonsyre	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2922 21 00	50	Natriumhydrogen-4-amino-5-hydroxynaphthalen-2,7-disulfonat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2922 29 00	10	2-Methyl- <i>N</i> -phenyl- <i>p</i> -anisidin	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2922 29 00	15	<i>N</i> -Methyl-2-(3,4-dimethoxyphenyl)ethylamin	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2922 29 00	20	3-Aminophenol	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2922 29 00	25	5-Amino- <i>o</i> -cresol	0 %	1.1.2008-31.12.2008

KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
ex 2922 29 00	30	4-Amino-5-methoxy-2-methylbensulfonsyre	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2922 29 00	35	2-Amino-4,6-dinitrophenol natriumsalt, med et vandindhold på ikke under 20 %	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 2922 29 00	40	2-Amino-4- <i>tert</i> -pentyl-6-nitrophenol	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2922 29 00	45	Anisidiner	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2922 29 00	50	6-Methoxy- <i>m</i> -toluidin	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2922 29 00	60	3,5-Dichlor-4-(1,1,2,2-tetrafluorethoxy)anilin	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2922 29 00	70	4-Nitro- <i>o</i> -anisidin	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2922 29 00	80	3-Diethylaminophenol	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2922 39 00	10	1-Amino-4-brom-9,10-dioxoanthracen-2-sulfonsyre og salte deraf	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2922 39 00	20	1-Aminoanthraquinon	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2922 39 00	30	1-Brom-4-methylaminoanthraquinon	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2922 39 00	40	1,4-Diamino-2,3-dichloranthraquinon	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2922 39 00	50	2-Aminoanthraquinon	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2922 39 00	60	1,4-Diamino-2,3-dihydroanthraquinon	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2922 39 00	70	<i>p</i> -[(2-Chlorethyl)ethylamino]benzaldehyd	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 2922 43 00	10	Anthranilsyre	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2922 49 95	10	Ornithinaspartat (INN)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2922 49 95	20	12-Aminododecansyre	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2922 49 95	30	DL-Asparaginsyre	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2922 49 95	40	Norvalin	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2922 49 95	50	D-(-)-Dihydrophenylglycin	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 2922 49 95	60	Ethyl-4-dimethylaminobenzoat	0 %	1.1.2008-31.12.2012
ex 2922 50 00	30	2-(3-Amino-4-chlorbenzoyl)benzoesyre	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2922 50 00	50	2-(4-Dibutylaminosalicyloyl)benzoesyre	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2922 50 00	70	2-(1-Hydroxycyclohexyl)-2-(4-methoxyphenyl)ethylammoniumacetat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2923 90 00	10	Tetramethylammoniumhydroxid, i form af en vandig opløsning, med indhold af: — tetramethylammoniumhydroxid på 25 (± 0,5) vægtprocent, — carbonat på 500 mg/kg og derunder, — chlorid på 200 mg/kg og derunder og — kalium på 5 mg/kg og derunder	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2923 90 00	15	3-Chlor-2-hydroxypropyldimethyl-dodecylammoniumchlorid i form af en vandig opløsning	0 %	1.1.2008-31.12.2008

KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
ex 2923 90 00	30	Tetramethylammoniumhydroxidpentahydrat, af renhed på 98 vægtprocent og derover	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2923 90 00	35	Tetrabutylammonium fluorid trihydrat	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 2923 90 00	40	Salte af benzyldimethyl(octadecyl)ammonium, bestemt til brug ved fremstilling af tonemiddel til fotokopimaskiner (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2923 90 00	50	Tetraethylammoniumhydroxid, i form af en vandig opløsning, med indhold af: — tetraethylammoniumhydroxid på 35 ( $\pm$ 0,5) vægtprocent, — chlorid på 2 000 mg/kg og derunder, — jern på 2 mg/kg og derunder og — kalium på 10 mg/kg og derunder	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2923 90 00	60	Tetrabutylammoniumhydroxid, i form af en vandig opløsning, med indhold af: — tetrabutylammoniumhydroxid på 55 ( $\pm$ 1,0) vægtprocent, — bromid på 0,5 vægtprocent og derunder, — tributylamin på 0,4 vægtprocent og derunder, — carbonat på 0,3 vægtprocent og derunder og — kalium og natrium på i alt på 0,2 vægtprocent og derunder	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2923 90 00	70	Tetrapropylammoniumhydroxid, i form af en vandig opløsning, med indhold af: — tetrapropylammoniumhydroxid på 40 ( $\pm$ 2) vægtprocent, — carbonat på 0,3 vægtprocent og derunder, — tripropylamin på 0,1 vægtprocent og derunder, — bromid på 500 mg/kg og derunder og — kalium og natrium på i alt på 25 mg/kg og derunder	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2923 90 00	80	Diallyldimethylammoniumchlorid, i form af en vandig opløsning med indhold af diallyldimethylammoniumchlorid på 63 vægtprocent og derover, men ikke over 67 vægtprocent	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2924 19 00	10	2-Acrylamido-2-methylpropansulfonsyre og natrium- eller ammoniumsalte deraf	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2924 19 00	30	Methyl-2-acetamido-3-chlorpropionat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2924 19 00	40	<i>N</i> -(1,1-Dimethyl-3-oxobutyl)acrylamid	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2924 19 00	50	Acrylamide	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2924 19 00	60	<i>N,N</i> -Dimethylacrylamid	0 %	1.1.2008-31.12.2011
*ex 2924 21 90 ex 3824 90 97	10 62	4,4'-Dihydroxy-7,7'-ureylendi(naphthalen-2-sulfonsyre) og natriumsalte deraf	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2924 29 95	10	Alachlor (ISO)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2924 29 95	15	Acetochlor (ISO)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2924 29 95	20	3'-Amino-4'-methoxyacetanilid	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2924 29 95	25	3'-Diethylaminoacetanilid	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2924 29 95	30	Propachlor (ISO)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2924 29 95	35	Diethofencarb (ISO)	0 %	1.1.2008-31.12.2008

KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
ex 2924 29 95	40	7-Acetamido-4-hydroxynaphthalen-2-sulfonsyre og natriumsalte deraf	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2924 29 95	45	3'-Diethylamino-4'-methoxyacetanilid	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2924 29 95	50	5-[N-(2-Acetoxyethyl)acetoxyacetamido]-N,N'-bis(2,3-diacetoxypropyl)-2,4,6-triiodisophthalamid	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2924 29 95	55	4'-Amino-N-methylacetanilid	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2924 29 95	60	Beflubutamid (ISO)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2924 29 95	65	2-(4-Hydroxyphenyl)acetamid	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2924 29 95	70	4-Acetamido-2-aminobenzensulfonsyre	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2924 29 95	75	3-Amino-p-anisanilid	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2924 29 95	80	5'-Chlor-3-hydroxy-2',4'-dimethoxy-2-naphtanilid	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2924 29 95	85	p-Aminobenzamid	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 2924 29 95	86	Anthranilamid af renhed på 99,5 vægtprocent og derover	0 %	1.1.2008-31.12.2012
ex 2924 29 95	91	3-Hydroxy-2'-methoxy-2-naphtanilid	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2924 29 95	92	3-Hydroxy-2-naphtanilid	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2924 29 95	93	3-Hydroxy-2'-methyl-2-naphtanilid	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2924 29 95	94	2'-Ethoxy-3-hydroxy-2-naphtanilid	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2924 29 95	95	N-{3-[3-(Dimethylamino)prop-2-enoyl]phenyl}-N-ethylacetamid	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2924 29 95	96	4'-Chlor-3-hydroxy-2',5'-dimethoxy-2-naphtanilid	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2924 29 95	97	1,1-Cyclohexandieddikesyre monoamid	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2925 11 00	20	Saccharin og natriumsalte deraf	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2925 19 95	10	N-Phenylmaleimid	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2925 19 95	20	N-(9-Fluorenylmethoxycarbonyloxy)succinimid	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2925 29 00	10	Dicyclohexylcarbodiimid	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2926 90 95	10	Methacrylonitril	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2926 90 95	15	Cyan(3-phenoxyphenyl)methyl 3-(2,2-dichlorvinyl)-2,2-dimethylcyclopropanocarboxylat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2926 90 95	20	2-(m-Benzoylphenyl)propiononitril	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2926 90 95	25	aminoacetonitrilhydrochlorid	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2926 90 95	30	2-Amino-5-nitrobenzonitril	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2926 90 95	35	2-Brom-2(brommethyl)pentandinitril	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2926 90 95	45	2-Cyanacetamid	0 %	1.1.2008-31.12.2008

KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
ex 2926 90 95	50	Alkyl- eller alkoxyalkylesters af cyaneddikesyre	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2926 90 95	55	Methyl-2-cyan-2-phenylbutyrat	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 2926 90 95	60	Cyaneddikesyre i krystallinsk form	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2926 90 95	61	<i>m</i> -(1-Cyanoethyl)benzoesyre	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 2926 90 95	65	Malononitril	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2926 90 95	70	Tetrachlorterephthalonitril	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2926 90 95	75	Ethyl-2-cyan-2-ethyl-3-methylhexanoat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2926 90 95	80	Ethyl-2-cyan-2-phenylbutyrat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2926 90 95	85	Ethyl-2-allyl-2-cyan-3-methylhexanoat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2926 90 95	86	Ethylendiamintetraacetoneitril	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2926 90 95	87	Nitrilotriacetoneitril	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2926 90 95	88	1,3-Propylendiamintetraacetoneitril	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2926 90 95	89	Butyronitril	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2927 00 00	10	2,2'-Dimethyl-2,2'-azodipropionamidindihydrochlorid	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2927 00 00	20	4-Anilino-2-methoxybenzediazoniumhydrogensulfat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 2927 00 00 ex 3824 90 97	30 69	4'-Aminoazobenzen-4-sulfonyre	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2927 00 00	40	2-Hydroxynaphthalen-1-diazonium-4-sulfonat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 2927 00 00 ex 3824 90 97	50 41	2-Hydroxy-6-nitronaphthalen-1-diazonium-4-sulfonat, af renhed på 60 vægtprocent og derover	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2927 00 00	60	4,4'-Dicyano-4,4'-azodivaleriansyre	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2928 00 90	10	3,3'-Bis(3,5-di- <i>tert</i> -butyl-4-hydroxyphenyl)- <i>N,N'</i> -bipropionamid	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2928 00 90	15	1,1'-(Hydroxyimino)bis-(2-propanol)	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 2928 00 90	20	2,4,6-Trichlorphenylhydrazin	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2928 00 90	40	<i>O</i> -Ethylhydroxylamin, i form af en vandig opløsning	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2928 00 90	50	<i>N</i> -Isopropylhydroxylamin, i form af en vandig opløsning	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2928 00 90	60	Adipohydrazid	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2928 00 90	70	Tetrakis(4-methylpentan-2-oximino)silan	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2928 00 90	80	Cyflufenamid (ISO)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2929 10 90	10	Methylendicyclohexyldiisocyanater	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2929 10 90	30	3,3'-Dimethylbiphenyl-4,4'-diyldiisocyanat	0 %	1.1.2008-31.12.2008

KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
ex 2929 10 90	40	<i>m</i> -Isopropenyl- $\alpha$ , $\alpha$ -dimethylbenzylisocyanat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2929 10 90	50	<i>m</i> -Phenylendiisopropylidendiisocyanat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2929 10 90	60	Blanding af isomerer af trimethylhexamethylendiisocyanat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2929 10 90	70	9,9'-(3-Heptyl-4-pentylcyclohex-1,2-ylen)dinonyldiisocyanat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2929 10 90	80	1,3-Bis(isocyanatomethyl)benzen	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 2929 90 00	20	Ethylisocynoacetat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 2930 20 00	10	Prosulfocarb (ISO)	0 %	1.1.2008-31.12.2012
ex 2930 90 85	10	Thiophenol	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2930 90 85	15	Ethoprophos (ISO)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2930 90 85	20	3,3-Dimethyl-1-methylthiobutanonoxim	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2930 90 85	25	Thiophanat-methyl (ISO)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2930 90 85	30	4-(4-Isopropoxyphenylsulfonyl)phenol	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2930 90 85	35	Glutathion	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 2930 90 85	40	3,3'-Thiodipropionsyre	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2930 90 85	45	2-[( <i>p</i> -Aminophenyl)sulfonyl]ethylhydrogensulfat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 2930 90 85 ex 3824 90 97	50 51	2-Chlorphenylsulfonylisocyanat, i form af opløsning i xylene	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2930 90 85	60	Methylphenylsulfid	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2930 90 85	65	Diiodmethyl- <i>p</i> -tolylsulfon	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 2930 90 85	66	Diphenylsulfid	0 %	1.1.2008-31.12.2012
*ex 2930 90 85	67	3-Brommethyl-2-chlor-4-(methylsulfonyl)-benzoesyre	0 %	1.1.2008-31.12.2012
*ex 2930 90 85	68	Clethodim (ISO)	0 %	1.1.2008-31.12.2012
*ex 2930 90 85	69	2-Amino-4-methylsulfonyl- <i>N</i> -methylanilin	0 %	1.1.2008-31.12.2012
*ex 2930 90 85 ex 3824 90 97	70 71	2-Aminophenylphenylsulfon, af renhed på 75 vægtprocent og derover	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 2930 90 85	71	Triphenylsulfoniumchlorid	0 %	1.1.2008-31.12.2012
ex 2930 90 85	75	4,4'-[Methylenbis(oxyethylthio)]diphenol	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2930 90 85	76	2,2'-Dithiodibenzoesyre	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2930 90 85	77	4-[4-(2-Propenyloxy)phenylsulfonyl]phenol	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2930 90 85	78	4-Mercaptomethyl-3,6-dithia-1,8-octandithiol	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 2930 90 85	80	Captan (ISO)	0 %	1.1.2008-31.12.2008

KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
ex 2930 90 85	85	Mesotrione (ISO)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2930 90 85	86	4-Hydroxybenzenthioi	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2930 90 85	87	3-Sulfnobenzoesyre	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2930 90 85	88	Methylendithiocyanat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2930 90 85	89	Kalium- eller natriumsalt af O-ethyl-, O-isopropyl-, O-butyl-, O-isobutyl- eller O-pentyl-dithiocarbonater	0 %	1.1.2008-31.12.2011
2931 00 10		Dimethylmethylphosphonat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2931 00 95	05	Butylethylmagnesium, i form af opløsning i heptan	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2931 00 95	10	2-Diphenylphosphinobenzoesyre	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2931 00 95	20	Bis(2-chlorethyl)-2-chlorethylphosphonat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2931 00 95	25	Natriumphenylphosphinat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2931 00 95	30	Bis(2-chlorethyl)vinylphosphonat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2931 00 95	35	Natriumtetraphenylborat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2931 00 95	40	N-(Phosponomethyl)iminodieddikesyre	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2931 00 95	45	Tributylphosphin	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2931 00 95	50	Bis(2,4,4-trimethylpentyl)phosphinsyre	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2931 00 95	55	Dimethyl[dimethylsilyldiindenyl]hafnium	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2931 00 95	60	Trioctylphosphinoxid	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2931 00 95	65	Triethylboran	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2931 00 95	70	N,N-Dimethylanilinium-tetrakis(pentafluorphenyl)borat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2931 00 95	75	{2,7-Di- <i>tert</i> -butyl-9-[( $\eta^5$ -cyclopentadienyl)bis(4-triethylsilylphenyl)methyl]-4a,4b,8a,9,9a- $\eta$ -fluoren} dimethylhafnium, i form af opløsning i hexan	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2931 00 95	84	Methylbis(4-methylpentan-2-oximino)vinylsilan	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2931 00 95	85	Tributyl(tetradecyl)phosphoniumchlorid, også i form af en vandig opløsning	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2931 00 95	86	Blanding af isomererne 9-icosyl-9-phosphabicyclo[3.3.1]nonan og 9-icosyl-9-phosphabicyclo[4.2.1]nonan	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2931 00 95	87	Tris(4-methylpentan-2-oximino)methylsilan	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2931 00 95	88	Tris(4-methylpentan-2-oximino)vinylsilan	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2931 00 95	89	Tetrabutylphosphoniumacetat, i form af en vandig opløsning	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2931 00 95	91	Trimethylsilan	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 2931 00 95	95	Trichlor(3-chlorpropyl)silan	0 %	1.1.2008-31.12.2008

KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
ex 2931 00 95	96	3-(Hydroxyphenylphosphinoyl)propionsyre	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2931 00 95	97	Kalium-4-tolylphosphinat, i form af en vandig opløsning	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2932 13 00	10	Tetrahydrofurfurylalkohol	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2932 19 00	40	Furan af renhed på 99 vægtprocent og derover	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2932 19 00	50	2,3-Dihydrofuran	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2932 19 00	70	Furfurylamin	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2932 19 00	75	Tetrahydro-2-methylfuran	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2932 19 00	80	Octafluortetrahydrofuran	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2932 29 85	10	2'-Anilin-6'-[ethyl(isopentyl)amino]-3'-methylspiro[isobenzofuran-1(3H),9'-xanthen]-3-on	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2932 29 85	15	13,14,15,16-Tetranorlabdano-12,8 $\alpha$ -lacton	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2932 29 85	25	2'-(2-Chloranilin)-6'-dibutylaminospiro[isobenzofuran-1(3H),9'-xanthen]-3-on	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2932 29 85	30	2'-Anilino-3'-methyl-6'-methyl(propyl)aminospiro[isobenzofuran-1(3H),9'-xanthen]-3-on	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2932 29 85	35	6'-Diethylamino-3'-methyl-2'-(2,4-xylydino)spiro[isobenzofuran-1(3H),9'-xanthen]-3-on	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2932 29 85	40	2'-Anilin-6'-(N-ethyl-p-toluidin)-3'-methylspiro[isobenzofuran-1(3H),9'-xanthen]-3-on	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2932 29 85	45	2'-Anilin-6'-ethyl(isobutyl)amino-3'-methylspiro[isobenzofuran-1(3H),9'-xanthen]-3-on	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2932 29 85	50	2'-Anilino-6'-cyclohexyl(methyl)amino-3'-methylspiro[isobenzofuran-1(3H),9'-xanthen]-3-on	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2932 29 85	55	6-Dimethylamino-3,3-bis(4-dimethylaminophenyl)phthalid	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2932 29 85	60	6'-(Dibutylamino)-3'-methyl-2'-(phenylamino)-spiro[isobenzofuran-1(3H),9'-[9H]xanthen]-3-on	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 2932 29 85	70	3',6'-Bis(ethylamino)-2',7'-dimethylspiro[isobenzofuran-1(3H),9'-[9H]xanthen]-3-on	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2932 29 85	71	6'-(Diethylamino)-3'-methyl-2'-(phenylamino)-spiro[isobenzofuran-1(3H),9'-[9H]xanthen]-3-on	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 2932 29 85	72	2'-[Bis(phenylmethyl)amino]-6'-(diethylamino)-spiro[isobenzofuran-1(3H),9'-[9H]xanthen]-3-on	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 2932 29 85	80	Gibberellinsyre med en renhed på 88 vægtprocent eller derover	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2932 99 70	10	Bendiocarb (ISO)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2932 99 70	20	Androsta-1,4-dien-3,17-dion-17-(2,2-dimethylpropylen)acetal	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2932 99 70	40	1,3:2,4-bis-O-(3,4-dimethylbenzyliden)-D-glucitol	0 %	1.1.2008-31.12.2008

KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom todsats	Gyldighedsperiode
ex 2932 99 70	50	5-Propyl-1,3-benzodioxol	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2932 99 70	60	Calciumbis[4- <i>O</i> -( $\beta$ -D-galaktopyranosyl)-D-gluconat]dihydrat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2932 99 70	70	1,3:2,4- <i>bis-O</i> -Benzyliden- <i>D</i> -glucitol	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 2932 99 70	75	3-(3,4-Methylenedioxyphenyl)-2-methylpropanal	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 2932 99 70	80	1,3:2,4- <i>bis-O</i> -(4-Methylbenzyliden)- <i>D</i> -glucitol	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 2932 99 85	20	(2-Butylbenzofuran-3-yl)(4-hydroxy-3,5-diiodphenyl)keton	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2932 99 85	30	Carbofuran (ISO)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2933 19 90	20	4-Amino-1-methyl-3-propylpyrazol-5-carboxamid	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2933 19 90	30	3-Methyl-1- <i>p</i> -tolyl-5-pyrazolon	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2933 19 90	40	Edaravon (INN)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2933 19 90	50	Fenpyroximat (ISO)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2933 21 00	10	Hydantoin	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2933 21 00	20	2-(3-Benzyl-2,5-dioxoimidazolidin-1-yl)-2'-chlor-5'-(3-dodecylsulfonyl-2-methylpropionamido)-4,4-dimethyl-3-oxovaleranolid	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2933 21 00	40	1-[1,3-Bis(hydroxymethyl)-2,5-dioxoimidazolidin-4-yl]-1,3-bis(hydroxymethyl)urinstof	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2933 21 00	50	1-Brom-3-chlor-5,5-dimethylhydantoin	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 2933 21 00	60	DL- <i>p</i> -Hydroxyphenylhydantoin	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 2933 21 00	70	$\alpha$ -(4-Methoxybenzoyl)- $\alpha$ -(1-benzyl-5-ethoxy-3-hydantoinyl)-2-chlor-5-dodecyloxycarbonylacetonid	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 2933 29 90	20	Reaktionsprodukt bestående af methylestere af ( $\pm$ )-6-(4-isopropyl-4-methyl-5-oxo-2-imidazolin-2-yl)- <i>m</i> -toluylsyre og ( $\pm$ )-2-(4-isopropyl-4-methyl-5-oxo-2-imidazolin-2-yl)- <i>p</i> -toluylsyre (Imazamethabenz-methyl)	4 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2933 29 90	40	Triflumizol (ISO)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2933 29 90	50	1,3-Dimethylimidazolidin-2-on	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2933 39 99	10	Cloperastinfendizoat (INN)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2933 39 99	15	Pyridin-2,3-dicarboxylsyre	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2933 39 99	20	5-Methyl-2-pyridylamin	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2933 39 99	25	Imazethapyr (ISO)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2933 39 99	30	4,4'-Trimethylendipiperidin	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2933 39 99	35	Aminopyralid (ISO)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2933 39 99	40	2-Chlorpyridin	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2933 39 99	45	3-(Carboxymethyl)pyridiniumchlorid	0 %	1.1.2008-31.12.2008

KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
ex 2933 39 99	50	<i>N</i> -Fluor-2,6-dichlorpyridiniumtetrafluorborat	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 2933 39 99	60	2-Fluor-6-(trifluormethyl)pyridin	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2933 39 99	65	Acetamidiprid (ISO)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2933 39 99	75	Picolinafen (ISO)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2933 49 10	10	Quinmerac (ISO)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2933 49 90	20	5,7-Dichlor-4-(4-fluorphenoxy)quinolin	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2933 49 90	40	<i>N</i> -Ethyl-5,6,7,8-tetrahydroquinolinium- <i>p</i> -toluensulfonat, i form af en opløsning i vand	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2933 49 90	50	Methyl-2-[( <i>S</i> )-3-[( <i>E</i> )-3-[2-(7-chlor-2-quinoly)vinyl]phenyl]-3-hydroxypropyl]benzoatmonohydrat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2933 49 90	60	5,6,7,8-Tetrahydroquinolin	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2933 49 90	70	Quinolin-8-ol	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2933 52 00	10	Malonylurininstof (barbitursyre)	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 2933 59 95	10	1-Ethyl-6-fluoro-1,4-dihydro-4-oxo-7-piperazin-1-yl-1,8-naphthyridin-3-carboxylsyre samt salte og estere deraf	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2933 59 95	15	(2 <i>R</i> )-4-Oxo-4-[3-(trifluormethyl)-5,6-dihydro[1,2,4]triazolo[4,3- <i>a</i> ]piazin-7(8 <i>H</i> )-yl]-1-(2,4,5-trifluorphenyl)butyl-2-ammoniumphosphatmonohydrat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2933 59 95	20	2,4-Diamino-6-chlorpyrimidin	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2933 59 95	25	2,5-Diamino-4,6-dihydroxypyrimidinmonohydrochloridmonohydrat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2933 59 95	30	Mepanipyrim (ISO)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2933 59 95	35	4-Amino-2,6-dichlorpyrimidin	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 2933 59 95	40	Guanin	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2933 59 95	50	1-Chlormethyl-4-fluor-1,4-diazoniabicyclo[2.2.2]octanbis(tetrafluorborat)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2933 59 95	60	2,6-Dichlor-4,8-dipiperidinopyrimido[5,4- <i>d</i> ]pyrimidin	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2933 59 95	70	<i>N</i> -(4-Ethyl-2,3-dioxopiperazin-1-ylcarbonyl)- <i>D</i> -2-phenylglycin	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2933 59 95	80	<i>N</i> -(4-Ethyl-2,3-dioxopiperazin-1-ylcarbonyl)- <i>D</i> -2-(4-hydroxyphenyl)glycin	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2933 59 95	85	Adenin	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2933 69 80	20	1,3,5-Tris[(3,5-di- <i>terc</i> -butyl-4-hydroxyphenyl)methyl]-1,3,5-triazin-2,4,6(1 <i>H</i> ,3 <i>H</i> ,5 <i>H</i> )-trion	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2933 69 80	40	Cyanazin (ISO)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2933 69 80	50	1,3,5-Tris(2,3-dibrompropyl)-1,3,5-triazinan-2,4,6-trion	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2933 69 80	60	Hexazinone (ISO)	0 %	1.1.2008-31.12.2008

KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
ex 2933 69 80	80	Tris(2-hydroxyethyl)-1,3,5-triazintron	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2933 79 00	10	Ezetimib (INN)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 2933 79 00	30	5-Vinyl-2-pyrrolidon	0 %	1.1.2008-31.12.2012
ex 2933 99 30	10	Azegan, bestemt til fremstilling af varer henhørende under pos. 3808 93 (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2933 99 30	20	5 <i>H</i> -Dibenz[ <i>b,f</i> ]azepin-5-carbonylchlorid	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2933 99 90	10	2-(2 <i>H</i> -Benzotriazol-2-yl)-4,6-di- <i>tert</i> -butylphenol	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2933 99 90	15	2-(2 <i>H</i> -Benzotriazol-2-yl)-4,6-di- <i>tert</i> -pentylphenol	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2933 99 90	20	2-(2 <i>H</i> -Benzotriazol-2-yl)-4,6-bis(1-methyl-1-phenylethyl)phenol	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2933 99 90	25	6,6'-Di-2 <i>H</i> -benzotriazol-2-yl-4,4'-bis(1,1,3,3-tetramethylbutyl)-2,2'-methylenidiphenol	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2933 99 90	30	Quizalofop-P-ethyl (ISO)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2933 99 90	35	Indolin	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2933 99 90	40	<i>trans</i> -4-Hydroxy-L-prolin	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2933 99 90	45	Maleinhydrazid (ISO)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2933 99 90	50	Metconazol (ISO)	3.2 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2933 99 90	55	5-Nitroindol	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2933 99 90	60	1,3-Bis(3-isocyanatomethylphenyl)-1,3-diazetidindion (dimer 2,4-toluendiisocyanat)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2933 99 90	65	Candesartan cilexetil (INN)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2933 99 90	69	[(3 <i>R</i> )-4-(4-Chlorbenzyl)-7-fluor-5-(methylsulfonyl)-1,2,3,4-tetrahydrocyclopenta[ <i>b</i> ]indol-3-yl]eddikesyre	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 2933 99 90	70	6,7-Dihydro-5 <i>H</i> -cyclopenta[ <i>b</i> ]pyridin	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2933 99 90	75	2,3-Dichlorpyrazin	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2933 99 90	80	1-Methyltetrazol-5-thiol	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2933 99 90	81	1,2,3-Benzotriazol	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 2933 99 90	82	Tolyltriazol	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 2933 99 90	86	Pyridaben (ISO)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2933 99 90	87	Pyridat (ISO)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2933 99 90	88	2,6-Dichlorquinoxalin	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2933 99 90	89	Carbendazim (ISO)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2934 10 00	10	Hexythiazox (ISO)	0 %	1.1.2008-31.12.2008

KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
ex 2934 10 00	20	2-(4-Methylthiazol-5-yl)ethanol	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2934 10 00	30	5-[(2,4-Dioxo-5-thiazolidinyl)methyl]-2-methoxy- <i>N</i> -{[4-(trifluormethyl)phenyl] methyl}benzamid	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2934 20 80	10	4-Chlor-1,3-benzothiazol-2(3 <i>H</i> )-on	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2934 20 80	20	5-(1,3-Benzothiazol-2-yl)-(Z)-2-(2-aminothiazol-4-yl)-2-(methoxyimino)thioacetat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2934 20 80	30	Benthiavalicarb-isopropyl (ISO)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2934 99 90	10	7-Chlor-5-methyl-2 <i>H</i> -1,4-benzothiazin-3-(4 <i>H</i> )-on	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2934 99 90	15	Carboxin (ISO)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2934 99 90	20	4-[4-(Tridecyl[for-grenet]oxy)phenyl]-1,4-thiazinan-1,1-dioxid	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2934 99 90	25	Oxycarboxin (ISO)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2934 99 90	30	Etridiazol (ISO)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2934 99 90	35	Dimethenamid (ISO)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2934 99 90	40	2,3,5,6-Tetrahydroxy-1,4-diisobutyl-1,4-dioxo-1,4-diphosphan	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2934 99 90	45	Tris(2,3-epoxypropyl)-1,3,5-triazinantrion	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2934 99 90	50	1-[2-(1,3-Dioxan-2-yl)ethyl]-2-ethylpyridiniumbromid	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2934 99 90	55	Olmesartan medoxomil (INN)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2934 99 90	60	DL-Homocysteinthiolactonhydrochlorid	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2934 99 90	65	Methyl-3-aminothiophen-2-carboxylat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2934 99 90	72	1-[3-(5-Nitro-2-furyl)allylidenamino]imidazolidin-2,4-dion	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2934 99 90	73	<i>N</i> -(5-Mercapto-1,3,4-thiadiazol-2-yl)acetamid	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 2934 99 90	74	2-Isopropylthioxanthon	0 %	1.1.2008-31.12.2012
ex 2934 99 90	75	(4 <i>R</i> - <i>cis</i> )-1,1-Dimethylethyl-6-[2[2-(4-fluorphenyl)-5-(1-isopropyl)-3-phenyl-4-(phenylamino)carbonyl]-1 <i>H</i> -pyrrol-1-yl]ethyl]-2,2-dimethyl-1,3-dioxan-4-acetat	0 %	1.1.2008-31.12.2011
*ex 2934 99 90 ex 3204 20 00	76 10	2,5-Thiophendiylobis(5- <i>tert</i> -butyl-1,3-benzoxazol)	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 2934 99 90	77	Kalium 5-methyl-1,3,4-oxadiazol-2-carboxylat	0 %	1.1.2008-31.12.2011
*ex 2934 99 90	78	1,2,4-Thiadiazol-3-eddikesyre-5-[(ethoxycarbonyl)amino]-methylester	0 %	1.1.2008-31.12.2012
ex 2934 99 90	80	Oblimersennatrium (INN)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2934 99 90	85	Aprepitant (INN)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2935 00 90	10	Salte af sulfathiazol (INN)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2935 00 90	15	Flupyr-sulfuron-methyl-natrium (ISO)	0 %	1.1.2008-31.12.2008

KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
ex 2935 00 90	20	Toluensulfonamid	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2935 00 90	25	Triflursulfuron-methyl (ISO)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2935 00 90	30	Blanding af isomerer bestående af <i>N</i> -ethyltoluen-2-sulfonamid og <i>N</i> -ethyltoluen-4-sulfonamid	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2935 00 90	35	Chlorsulfuron (ISO)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2935 00 90	40	1-(4,6-Dimethoxypyrimidin-2-yl)-3-(2-ethylsulfonylimidazo[1,2- <i>a</i> ]pyridin-3-ylsulfonyl)urinstof (sulfosulfuron)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2935 00 90	45	Rimsulfuron (ISO)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2935 00 90	50	4,4'-Oxydi(benzensulfonohydrazid)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2935 00 90	55	Thifensulfuron-methyl (ISO)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2935 00 90	60	5-Amino- <i>N</i> -(2,6-dichlor- <i>m</i> -tolyl)-1 <i>H</i> -1,2,4-triazol-3-sulfonamid	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2935 00 90	65	Tribenuron-methyl (ISO)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2935 00 90	70	Methyl-3-aminosulfonylthiophen-2-carboxylat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2935 00 90	75	Metsulfuron-methyl (ISO)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2935 00 90	76	4-Toluensulfonylurinstof	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 2935 00 90	80	<i>N</i> -(3-Amino-2-hydroxy-4-phenylbutyl)- <i>N</i> -(2-methylpropyl)-4-aminobenzensulfonamid	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2935 00 90	81	4-Amino- <i>N</i> -(4-aminophenyl)benzensulfonamid	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2935 00 90	82	<i>N</i> -(5,7-Dimethoxy[1,2,4]triazolo[1,5- <i>a</i> ]pyrimidin-2-yl)-2-methoxy-4-(trifluormethyl)pyridin-3-sulfonamid	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2935 00 90	85	<i>N</i> -[4-(Isopropylaminoacetyl)phenyl]methansulfonamidhydrochlorid	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2935 00 90	86	4-( <i>m</i> -Tolylamino)pyridin-3-sulfonamid	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2935 00 90	87	4'-Sulfamoylacetanilid	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2935 00 90	88	<i>N</i> -(2-(4-Amino- <i>N</i> -ethyl- <i>m</i> -toluidino)ethyl)methansulfonamid sesquisulfat monohydrat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 2935 00 90	89	3-(3-Brom-6-fluor-2-methylindol-1-ylsulfonyl)- <i>N,N</i> -dimethyl-1,2,4-triazol-1-sulfonamid	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 2938 90 90	10	Hesperidin	0 %	1.1.2008-31.12.2008
3201 20 00		Mimosabarkekstrakt	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3201 90 90	10	Garvestofekstrakter af eucalyptus	3.2 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3201 90 90	20	Garvestofekstrakter af gambier og myrobalaner	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3204 13 00	10	Farvestof C.I. Basic Red 1	0 %	1.1.2008-31.12.2011
*ex 3204 15 00	10	Farvestof C.I. Vat Orange 7 (C.I. Pigment Orange 43)	0 %	1.1.2008-31.12.2012

KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
ex 3204 15 00	20	Farvestof C.I. Vat Red 15	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3204 15 00	30	Farvestof C.I. Vat Red 14	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3204 15 00	40	Farvestof C.I. Vat Brown 57	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3204 15 00	50	Farvestof C.I. Vat Blue 47	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3204 15 00	60	Farvestof C.I. Vat Blue 4	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3204 17 00	10	Farvestof C.I. Pigment Yellow 81	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 3204 17 00	30	Farvestof C.I. Pigment Yellow 97	0 %	1.1.2008-31.12.2012
ex 3204 19 00	10	Nikkelbis{4-methoxy-2-[6-(pentafluorethylthio)benzothiazol-2-ylazo]-5-(dipropylamino)benzensulfonat}	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3204 19 00	15	4-{4-[3-(4-Methoxyphenyl)-13,13-dimethyl-3,13-dihydrobenzo[h]indeno[2,1-f]chromen-3-yl]phenyl}morpholin	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3204 19 00	20	13-Ethyl-3-[4-(morpholino)phenyl]-3-phenyl-3,13-dihydrobenzo [h]indeno[2,1-f]chromen-13-ol	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3204 19 00	25	Cyclohexyl-8-methyl-2,2-diphenyl-2H-benzo[h]chromen-5-carboxylat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3204 19 00	30	13-Isopropyl-3,3-bis(4-methoxyphenyl)-6,11-dimethyl-3,13-dihydrobenzo [h]indeno[2,1-f]chromen-13-ol	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3204 19 00	35	13-Butyl-13-ethoxy-6,11-dimethoxy-3,3-bis(4-methoxyphenyl)-3,13-dihydrobenzo [h]indeno[2,1-f]chromen	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3204 19 00	40	Methyl-8'-acetoxy-1,3,3,5,6-pentamethyl-2,3-dihydrospiro[1H-indol-2,3'-naphtho[2,1-b][1,4]oxazin]-9'-carboxylat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3204 19 00	45	6,7-Dimethoxy-3,3-bis(4-methoxyphenyl)-13,13-dimethyl-3,13-dihydrobenzo [h]indeno[2,1-f]chromen	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3204 19 00	50	Methyl-6-(isobutyryloxy)-2,2-diphenyl-2H-benzo[h]chromen= -5-carboxylat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3204 19 00	60	Ethoxycarbonylmethyl-8-methyl-2,2-diphenyl-2H-benzo[h]chromen= -5-carboxylat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3204 19 00	65	6-Methoxy-7-morpholino-13-ethyl-13-methoxy-3,3-bis-(4-methoxyphenyl)-3,13-dihydrobenzo[h]indeno[2,1-f]chromen	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3204 19 00	70	Farvestof C.I. Solvent Red 49	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3204 19 00	75	6,7-Dimethoxy-13-ethyl-13-methoxy-3,3-bis-(4-methoxyphenyl)-3,13-dihydrobenzo[h]indeno[2,1-f]chromen	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3204 19 00	80	R- og S-isomerer af 6,7-dimethoxy-13-ethyl-13-[2-(2-methoxyethoxy)-ethoxy]-3-(4-methoxyphenyl)-3-(4-fluorphenyl)-3,13-dihydrobenzo[h]indeno[2,1-f]chromen	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3204 19 00	81	6,11-Difluor-3,3-di-(4-methoxyphenyl)-13,13-dimethyl-3,13-dihydrobenzo[h]indeno[2,1-f]chromen	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3204 19 00	82	3-(4-Fluorphenyl)-3-(4-piperidinophenyl)-13,13-dimethyl-3,13-dihydrobenzo[h]indeno[2,1-f]chromen	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3204 19 00	83	6,7-Dimethoxy-11-cyan-3,3-di-(4-methoxyphenyl)-13,13-dimethyl-	0 %	1.1.2008-31.12.2008

KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
		3,13-dihydrobenzo[ <i>h</i> ]indeno[2,1- <i>f</i> ]chromen		
ex 3205 00 00	10	Aluminiumspigmenter (lakes) fremstillet af farvestoffer, til fremstilling af pigmenter til lægemiddelindustrien (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3206 11 00	10	Titandioxid, belagt med isopropoxytitantrioisostearat, med indhold af isopropoxytitantrioisostearat på 1,5 vægtprocent og derover, men ikke over 2,5 vægtprocent	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3206 19 00	10	Præparat på basis af titandioxid, med indhold af titandioxid på 66 vægtprocent og derover, men ikke over 71 vægtprocent og isopropoxytitantrioisostearat på 1 vægtprocent og derover, men ikke over 2 vægtprocent	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3206 42 00	10	Lithopon	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3206 49 80	10	Flydende sorte præparater af jernoxidpigmenter med en kornstørrelse på ikke over 20 nanometer og med indhold af jern, beregnet som Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , på 25 vægtprocent og derover, bestemt til fremstilling af varer henhørende under pos. 3304 eller 9608 (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
3206 50 00		Uorganiske produkter, af den art der anvendes som luminophorer	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3207 30 00	10	Præparat indeholdende: — ikke over 85 vægtprocent sølv, — ikke over 2 vægtprocent palladium, — bariumtitanat, — terpineol og — ethylcellulose, som anvendes til filmtryk ved fremstilling af keramiske flerlagskondensatorer (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3207 40 80	20	Glaspartikler, belagt med sølv, af en gennemsnitlig diameter på 40 (± 10) µm	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3207 40 80	30	Glasfritte, bestemt til brug ved fremstilling af katodestrålerør (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3208 10 90 ex 3707 90 90	10 60	Antirefleksbelægning, bestående af en esterbaseret polymer modificeret med en chromophorgruppe, i form af en opløsning af enten 2-methoxy-1-propanol, 2-methoxy-1-methylethylacetat eller methyl-2-hydroxyisobutyrat, med indhold af polymer på 10 vægtprocent og derunder	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3208 20 10	10	Copolymer af <i>N</i> -vinylcaprolactam, <i>N</i> -vinyl-2-pyrrolidon og dimethylaminoethylmethacrylat, i form af opløsning i ethanol med indhold af copolymer på 34 vægtprocent og derover, men ikke over 40 vægtprocent	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3208 20 10 ex 3905 91 00	20 92	Copolymer af vinylpyrrolidon og dimethylaminoethylmethacrylat, delvis kvaterniseret med diethylsulfat, i form af opløsning i ethanol	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3208 20 10	30	Opløsning af diundecylphthalat og en copolymer af dibutylmaleat og isobutylmethacrylat i et kulbrinteopløsningsmiddel	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3208 20 10	40	Poly(1 <i>H</i> ,1 <i>H</i> -heptafluorbutylmethacrylat) opløst i en blanding af methylperfluorbutylether og methylperfluorisobutylether	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 3208 90 19 ex 3911 90 99	10 35	Copolymer af maleinsyre og methylvinylether, monoesterificeret med ethyl- og/eller isopropyl- og/eller butylgrupper, i form af opløsning i ethanol, ethanol og butanol, isopropanol eller isopropanol og butanol	0 %	1.1.2008-31.12.2008

KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
ex 3208 90 19 ex 3902 90 90	15 94	Modificerede, chlorerede polyolefiner, også i en opløsning eller dispersion	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3208 90 19	20	Copolymer af polyurethan og silicone, i form af opløsning i en blanding af butanon, toluen og cyclohexanon, med indhold af copolymer på 13 vægtprocent og derover, men ikke over 16 vægtprocent	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3208 90 19	30	Opløsning indeholdende: — 30 (± 5) vægtprocent polyamidharpiks, — 6,5 (± 3,5) vægtprocent diazonaphthoquinon, — 55 (± 5) vægtprocent 1-methyl-2-pyrrolidon, — 1 000 µg/kg og derunder chlorid, — 1 000 µg/kg og derunder kalium og — 1 000 µg/kg og derunder jern	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3208 90 19	40	Polymer af methylsiloxan, i form af opløsning i en blanding af acetone, butanol, ethanol og isopropanol, med indhold af polymer af methylsiloxan på 5 vægtprocent og derover, men ikke over 11 vægtprocent	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3208 90 19	50	Opløsning med indhold af: — $\gamma$ -butyrolacton på 65 (± 10) vægtprocent, — polyamidharpiks på 30 (± 10) vægtprocent, — naphthoquinonesterderivat på 3,5 (± 1,5) vægtprocent og — arylkiselsyre på 1,5 (± 0,5) vægtprocent	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3208 90 19	60	Copolymer af hydroxystyren og enten styren eller alkoxystyren eller begge, opløst i ethyllactat	0 %	1.1.2008-31.12.2011
*ex 3208 90 19	75	Acenaphthalencopolymer i ethyllactatopløsning	0 %	1.1.2008-31.12.2012
ex 3208 90 19	85	Blanding med indhold af: — polyamidharpiks på 30-45 vægtprocent; — diazonaphthoquinon på 2-10 vægtprocent; — $\gamma$ -butyrolacton på 50-65 vægtprocent.	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 3208 90 91	10	Præparat på basis af polyhydroxyamid indeholdende i det mindste naphthoquinonesterderivat eller tosylat opløst i $\gamma$ -butyrolacton og/eller 2-methoxy-1-methylethylacetat	0 %	1.1.2008-31.12.2012
ex 3208 90 99	10	Opløsning på basis af kemisk modificerede naturlige polymerer, indeholdende to eller flere af følgende farvestoffer: — methyl-8'-acetoxy-1,3,3,5,6-pentamethyl-2,3-dihydrospiro[1 <i>H</i> -indol-2,3'-naphtho[2,1- <i>b</i> ][1,4]oxazin]-9'-carboxylat, — methyl-6-(isobutyryloxy)-2,2-diphenyl-2 <i>H</i> -benzo[ <i>h</i> ]chromen-5-carboxylat, — 13-isopropyl-3,3-bis(4-methoxyphenyl)-6,11-dimethyl-3,13-dihydrobenzo [ <i>h</i> ]indeno[2,1- <i>f</i> ]chromen-13-ol, — ethoxycarbonylmethyl-8-methyl-2,2-diphenyl-2 <i>H</i> -benzo[ <i>h</i> ]chromen-5-carboxylat, — 13-ethyl-3-[4-(morpholino)phenyl]-3-phenyl-3,13-dihydrobenzo [ <i>h</i> ]indeno[2,1- <i>f</i> ]chromen-13-ol	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3208 90 99	20	Opløsning på basis af kemisk modificerede naturlige polymerer, indeholdende to eller flere af følgende farvestoffer: — 4-[4-(13,13-dimethyl-3-phenyl-3,13-dihydrobenzo [ <i>h</i> ]indeno[2,1- <i>f</i> ]chromen-3-yl)phenyl]morpholin, — 4-{4-[3-(4-methoxyphenyl)-13,13-dimethyl-3,13-dihydrobenzo [ <i>h</i> ]indeno[2,1- <i>f</i> ]chromen-3-yl]phenyl}morpholin, — cyclohexyl-8-methyl-2,2-diphenyl-2 <i>H</i> -benzo[ <i>h</i> ]chromen-5-carboxylat,	0 %	1.1.2008-31.12.2008

KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
		<ul style="list-style-type: none"> <li>— ethoxycarbonylmethyl-6-acetoxy-2,2-diphenyl-2<i>H</i>-benzo[<i>h</i>]chromen-5-carboxylat,</li> <li>— 2-pentyl-7,7-diphenylbenzo[<i>h</i>]chromeno[6,5-<i>d</i>]-1,3-dioxin-4(7<i>H</i>)-on,</li> <li>— 13-butyl-13-ethoxy-6,11-dimethoxy-3,3-bis(4-methoxyphenyl)-3,13-dihydrobenzo[<i>h</i>]indeno[2,1-<i>f</i>]chromen,</li> <li>— 3-(4-methoxyphenyl)-13,13-dimethyl-3-phenyl-3,13-dihydrobenzo[<i>h</i>]indeno[2,1-<i>f</i>]chromen,</li> <li>— 6,7-dimethoxy-3,3-bis(4-methoxyphenyl)-13,13-dimethyl-3,13-dihydrobenzo[<i>h</i>]indeno[2,1-<i>f</i>]chromen</li> </ul>		
ex 3215 11 00	10	Trykfarve, flydende, bestående af en dispersion af	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3215 19 00	10	vinylacrylatcopolymer og farvepigmenter i isoparaffiner, med indhold af vinylacrylatcopolymer og farvepigmenter på 13 vægtprocent og derunder		
ex 3215 90 80	10	Blækblending, bestemt til brug ved fremstilling af kassetter til blækstråleskrivere (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3215 90 80	20	Varmefølsomt blæk fikseret på plastfolie	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3215 90 80	30	Blækpræparat, i form af pulver, bestemt til brug ved fremstilling af fyldte blækflasker af den art der anvendes i digitale farvetrykkemaskiner henhørende under pos. 8443 (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
3301 12 10		Flygtige vegetabiliske olier af appelsin eller pomerans, ikke befriet for terpener	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3402 13 00	10	Overfladeaktivt stof baseret på vinylcopolymer og polypropylenglycol	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 3402 13 00	20	Overfladeaktivt stof indeholdende 1,4-dimethyl-1,4- <i>bis</i> (2-methylpropyl)-2-butyn-1,4-diylether, polymeriseret med oxiran, methyltermineret	0 %	1.1.2008-31.12.2012
ex 3402 90 10	20	Blanding af docusatnatrium (INN) og natriumbenzoat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3402 90 10	30	Ikke-vandige overfladeaktive præparat, indeholdende: <ul style="list-style-type: none"> <li>— polyethylenglycol-alkylphenylether,</li> <li>— 2,4,7,9-tetramethyldec-5-yn-4,7-diol og</li> <li>— estere af phosphorsyre</li> </ul>	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3402 90 10	40	Amfotert fluorholdigt tensid i en blanding af vand og ethanol, med indhold af tensid på 25 vægtprocent og derover, men ikke over 30 vægtprocent	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 3402 90 10	50	Overfladeaktiv blanding, af dinatriumsalte af dodecyl(sulfophenoxy)benzensulfonsyre og oxybis(dodecylbenzensulfonsyre)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3402 90 90	10	Krystallinsk pulver fra reaktion af trinatriumphosphat med en blanding af natriumhypochlorit og natriumchlorid ("chloreret trinatriumphosphat"), med indhold af: <ul style="list-style-type: none"> <li>— frit chlor på 3,5 vægtprocent og derover, iodometrisk beregnet og</li> <li>— phosphor på 17,0 vægtprocent og derover, beregnet som P<sub>2</sub>O<sub>5</sub></li> </ul>	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3403 99 90	10	Skærevæske på basis af en vandig opløsning af syntetiske polypeptider	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3504 00 00	10	Antigener, rensede, udvundet af genetisk manipulerede gærceller, bestemt til fremstilling af tester til diagnosticering af hepatitis-C (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008

KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
ex 3504 00 00	20	Glykoprotein 160 udvundet af "Human Immunodeficiency Virus", HIV-1 stamme	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3505 10 50	20	<i>O</i> -(2-Hydroxyethyl)derivat af hydrolyseret majsstivelse	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3506 10 00	11	Patron indeholdende et klæbemiddel baseret på en blanding af silikonemodificeret polymer og aluminiumhydroxid til brug i fremstillingen af afbøjningsenheder (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3506 91 00	10	Klæbemidler på basis af en vandig dispersion af en blanding af dimeriseret colophonium og copolymer af ethylen og vinylacetat (EVA)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3506 91 00	20	Varmeaktiveret klæbemidler på basis af phenolharpiks og gummi, i form af et folie på et slipmiddelcoatet papir, bestemt til brug ved fremstilling af bremsklodser til automobilindustrien (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3506 91 00	30	Tokomponent mikroindkapslet epoxyklæbemiddel dispergeret i et opløsningsmiddel	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 3506 91 00	40	Trykfølsomt acrylklæbestof med en tykkelse på 0,076 mm eller derover, men ikke over 0,127 mm, i ruller med en bredde på 45,7 cm eller derover, men ikke over 78,5 cm, leveret på en slipfolie med en initial vedhæftningsevne (peel adhesion) på ikke under 15 N / 25 mm (målt efter ASTM D 3330)	0 %	1.1.2008-31.12.2012
ex 3507 90 90	10	Asparaginase	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3507 90 90	20	Tilberedte enzym på basis af thermolysin	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3507 90 90	40	Avian myeloblastosis virus (AMV) reverse transcriptase	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3507 90 90	60	Certificeret trypsin fremstillet i overensstemmelse med "EC Good Manufacturing Practice (cGMP)", med en specifik enzymaktivitet på 0,45 µkat/mg og derover, bestemt til fremstilling af varer henhørende under pos. 3004 (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3507 90 90	70	Chymotrypsin	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3701 30 00	10	Relieftrykplader, af den art der anvendes til trykning på avispapir, bestående af en metalbærer belagt med et lag af fotopolymer af tykkelse 0,2 mm og derover, men ikke over 0,8 mm, ikke dækket af en aftagelig beskyttelsesfolie, af samlet tykkelse 1 mm og derunder	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3701 99 00	10	Plader af kvarts eller af glas, belagt med en film af chrom og med et lag af lysfølsomt eller elektronfølsomt harpiks, bestemt til fremstilling af masker til de varer henhørende under pos. 8541 og 8542 (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3702 31 98	10	Farvenegativfilm, bestemt til fremstilling af instant picture-film (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3702 43 00	10	Fotografiske film, med en nominal bredde på 459, 669 eller 761 mm, bestående af flere lag, nemlig to polyesterfolier, et kulstoflag, et klæbelag, også med et lag af copolymer af styren og acrylonitril	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3702 44 00	10			
ex 3703 90 10	10	Folie af papir, med belægning af sølvhalogenemulsion, bestemt til fremstilling af varer henhørende under pos. 3701 20 00 (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3707 10 00	10	Lysfølsomt emulsioner bestemt til sensibilisering af siliciumskiver (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3707 10 00	15	Lysfølsomme emulsioner bestående af diazooxonaphtalensulfonsyreester og phenolharpiks, med indhold af diazooxonaphtalensulfonsyreester på 12 vægtprocent og derunder, i 2-methoxy-1-methylethylacetat eller ethyllactat.	0 %	1.1.2008-31.12.2008

KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
ex 3707 10 00	25	Lysfølsomme emulsioner med indhold af: — phenolharpiks eller acrylharpiks — lysfølsomme syreprækursorer på 2 vægtprocent og derunder i en opløsning med 2-methoxy-1-methylethylacetat eller ethyllactat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3707 10 00	30	Præparat baseret på en lysfølsom acrylholdig polymer, der indeholder pigmenter, 2-methoxy-1-methylethylacetat og cyclohexanon og også kan indeholde ethyl-3-ethoxypropionat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3707 10 00	35	Lysfølsom emulsion bestående af acrylat- og/eller methacrylatpolymerer med indhold af lysfølsomme syreprækursorer ikke over 7 vægtprocent, opløst i organisk opløsningsmiddel bestående af i hvert fald 2-methoxy-1-methylethylacetat	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 3707 10 00	40	Lysfølsom emulsion indeholdende: — ikke over 10 vægtprocent naphthoquinondiazidestere, — 2 vægtprocent copolymerer af hydroxystyren eller derover, men ikke over 20 vægtprocent — ikke over 7 vægtprocent epoxyholdige derivater opløst i 1-ethoxy-2-propylacetat og/eller ethyllactat	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 3707 90 30	10	Toner, i form af pulver, bestående af en copolymer af styren og butylacrylat og enten magnetit eller kønrøg, bestemt til brug som fremkaldere ved fremstilling af kassetter til fjernkopieringsapparater (telefaxapparater) eller til printere til datamaskiner (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3707 90 30	20	Toner, på basis af en polyolharpiks, i form af pulver	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3707 90 30	30	To-komponent-toner, flydende, i form af et sæt bestående af en beholder med en dispersion af en vinylacrylatcopolymer og farvepigmenter i isoparaffiner, med indhold af vinylacrylatcopolymer og farvepigmenter på 13 vægtprocent og derunder, og en beholder med isoparaffiner	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3707 90 30	40	Toner på basis af polyesterharpiks, fremstillet ved polymerisering, til brug som fremkaldere i fremstillingen af patroner til printere og fotokopieringsmaskiner (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3707 90 90	10	Antirefleksmiddel, bestående af en modificeret methacrylpolymer, med indhold af polymer på 10 vægtprocent og derunder, i form af opløsning i 2-methoxy-1-methylethylacetat og 1-methoxypropan-2-ol	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3707 90 90	20	Antirefleksmiddel, bestående af en copolymer af hydroxystyren og methilmethacrylat, modificeret med chromoforgrupper, med indhold af polymer på 10 vægtprocent og derunder, i form af opløsning i 1-methoxypropan-2-ol og ethyllactat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 3707 90 90 ex 3824 90 97	30 91	Antirefleksmiddel, i form af en vandig opløsning, med indhold af: — perhalogenerede sulfonsyrederivater på 2 vægtprocent og derunder, — vinylpolymer på 1 vægtprocent og derunder	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3707 90 90	40	Antirefleksmiddel, bestående af aminoplast og modificeret phenolplast, i form af opløsning i 1-methoxypropan-2-ol og ethyllactat, med indhold af de to polymerer på i alt 15 vægtprocent og derover, men ikke over 24 vægtprocent	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3707 90 90	50	Antirefleksmiddel, med indhold af: — cyclohexanon på 30 vægtprocent og derover, men ikke over 40 vægtprocent, — 1-methyl-2-pyrrolidon på 30 vægtprocent og derover, men ikke over 40 vægtprocent, — tetrahydrofurfurylalkohol på 20 vægtprocent og derover, men ikke over 30 vægtprocent	0 %	1.1.2008-31.12.2008

KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
ex 3801 20 90	10	Kolloid grafit i suspension i vand, bestemt til anvendelse som indre belægning i katodestrålerør til farvefjernsyn (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
3805 90 10		Pine-oil	1.7 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3808 91 90	10	Indoxacarb (ISO) og (R)-isomeren heraf, fikseret på et bærestof af siliciumdioxid	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3808 91 90	20	Præparat med indhold af azadiraktin (ISO) på 2 vægtprocent og derover, men ikke over 4 vægtprocent, ikke i detailsalgoplægninger	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3808 91 90	30	Præparat indeholdende endosporer og proteinkrystaller udvundet af hybridstammen GC 91 af <i>Bacillus thuringiensis</i> Berliner subsp. aizawai og kurstaki	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3808 91 90	40	Spinosad (ISO)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3808 92 90	10	Afsvampningsmidler i form af pulver, med indhold af hymexazol (ISO) på 65 vægtprocent og derover, men ikke over 75 vægtprocent, ikke i detailsalgoplægninger	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3808 92 90	20	Præparat på basis af diiodmethyl- <i>p</i> -tolylsulfon, ikke i detailsalgoplægninger	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3808 92 90	30	Præparat bestående af en suspension af pyrithionzink (INN) i vand, med indhold af pyrithionzink (INN) på 24 vægtprocent og derover, men ikke over 26 vægtprocent	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 3808 93 27	20	Organisk opløsning af clethodim (ISO), med indhold af clethodim på 37 ( $\pm$ 2) vægtprocent eller 70 ( $\pm$ 2) vægtprocent	0 %	1.1.2008-31.12.2012
ex 3808 94 20	10	Præparat med indhold af: — 1-brom-3-chlor-5,5-dimethylhydantoin på 58 vægtprocent og derover men ikke over 62 vægtprocent, — 1,3-dichlor-5,5-dimethylhydantoin på 26 vægtprocent og derover men ikke over 29 vægtprocent, — 1,3-dichlor-5-ethyl-5-methylhydantoin på 10 vægtprocent og derover men ikke over 12 vægtprocent, bestemt til fremstilling af desinfektionsmidler til svømmepøle (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3808 94 90	10	1-Dodecylguanidinhydrochlorid, i form af en opløsning i isopropanol og vand, med indhold af 1-dodecylguanidinhydrochlorid på 40 vægtprocent og derunder	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3809 91 00	10	Blanding af (5-ethyl-2-methyl-2-oxo-1,3,2 $\lambda$ <sup>5</sup> -dioxaphosporan-5-yl=methyl)methylmethylphosphonat og bis(5-ethyl-2-methyl-2-oxo-1,3,2 $\lambda$ <sup>5</sup> -dioxaphosporan-5-yl=methyl)methylphosphonat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3809 92 00	10	Antiblegemiddel til papir, bestående af en blanding af magnesiumtrisilicat og mononatriumsalt af 2,2'-metylenbis(4,6-di- <i>tert</i> -butylphenyl)phosphat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3811 21 00	10	Salte af dinonylnaphthalensulfonsyre, i form af opløsning i mineralolier	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3811 21 00	20	Additiver til smøreolier, på basis af komplekse organiske forbindelser af molybdæn, i form af opløsning i mineralolie	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3811 90 00	10	Dinonylnaphthylsulfonsyresalt i form af en opløsning i mineralolie	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3811 90 00	20	Korrosionshæmmende middel, bestående af reaktionsprodukter af fedtsyrer og tallolie, formaldehyd og (Z)-N-9-octadecenyl-1,3-propandiamin	0 %	1.1.2008-31.12.2011

KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
ex 3812 30 80	20	Blanding indeholdende hovedsagelig bis(2,2,6,6-tetramethyl-1-octyloxy-4-piperidyl)sebacat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3812 30 80	30	Sammensatte stabilisatorer med indhold af natriumperchlorat på 15 vægtprocent og derover, men ikke over 40 vægtprocent og 2-(2-methoxyethoxy)ethanol på 70 vægtprocent og derunder	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3814 00 90	10	Blanding med indhold af dimethylsulfoxid på 25 vægtprocent og derover, men ikke over 35 vægtprocent og monoethanolamin på 65 vægtprocent og derover, men ikke over 75 vægtprocent	3 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3814 00 90	20	Blanding med indhold af: — 1-methoxypropan-2-ol på 69 vægtprocent og derover, men ikke over 71 vægtprocent, — 2-methoxy-1-methylethylacetat på 29 vægtprocent og derover, men ikke over 31 vægtprocent	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3814 00 90	30	Azeotrop blanding med indhold af <i>trans</i> -dichlorethylen på 30 vægtprocent og derover, men ikke over 50 vægtprocent og en blanding af isomerer af (nonafluorbutyl)methylether eller (nonafluorbutyl)ethylether	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3814 00 90	40	Azeotrope blandinger med indhold af isomerer af nonafluorbutylmethylether og/eller nonafluorbutylethylether	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3815 12 00	10	Katalysator, i form af korn eller ringe af diameter 3 mm og derover, men ikke over 10 mm, bestående af sølv på et bærestof af aluminiumoxid, med indhold af sølv på 8 vægtprocent og derover, men ikke over 40 vægtprocent	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3815 12 00	20	Katalysator, bestående af palladium og rhenium, på et bærestof af aktivt carbon, i form af pulver, med indhold af: — palladium på 0,5 vægtprocent og derover, men ikke over 1,5 vægtprocent, — rhenium på 3 vægtprocent og derover, men ikke over 5 vægtprocent og — alkalimetaller på 0,1 mole % og derover, men ikke over 1 mole %, bestemt til brug ved fremstilling af tetrahydrofuran (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3815 12 00	30	Katalysator, bestående af platin og palladium på et bærestof, med indhold af: — platin på 1,5 vægtprocent og derunder, — palladium på 1,5 vægtprocent og derunder og — alkalimetaller på 0,1 vægtprocent og derunder, bestemt til brug ved hydrogenering af hvide olier (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3815 19 90	10	Katalysator, bestående af chromtrioxid eller dichromtrioxid på et bærestof af siliciumdioxid, med et porerumfang efter nitrogenabsorptionsmetoden på 2 cm <sup>3</sup> /g og derover	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3815 19 90	15	Katalysator, i form af pulver, bestående af blandede oxider af metaller på et bærestof af siliciumdioxid, med et samlet indhold af molybden, bismuth og jern på 20 vægtprocent og derover, men ikke over 40 vægtprocent, bestemt til brug ved fremstilling af acrylonitril (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3815 19 90	20	Katalysator, bestående af chromoxider og titandioxid på et bærestof af siliciumdioxid, aluminiumoxid eller aluminiumphosphat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3815 19 90	30	Katalysator med indhold af titantetrachlorid anbragt på et bærestof af magnesiumdichlorid, bestemt til brug ved fremstilling af polypropylen (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3815 19 90	35	Katalysator, i form af runde stave af længde 5,5 mm og derover, men	0 %	1.1.2008-31.12.2008

KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
		ikke over 6,5 mm, bestående af kobberoxid og zinkoxid på et bærestof af aluminiumoxid, med indhold af: <ul style="list-style-type: none"> <li>— kobberoxid på 55 vægtprocent og derover, men ikke over 60 vægtprocent og</li> <li>— zinkoxid på 30 vægtprocent og derover, men ikke over 35 vægtprocent</li> </ul>		
ex 3815 19 90	40	Katalysator, i form af kugler af diameter 4,2 mm og derover men ikke over 9 mm, bestående af en blanding af oxider af metaller indeholdende hovedsagelig oxider af molybden, vanadium og kobber, på et bærestof af siliciumdioxid og/eller aluminiumoxid, bestemt til brug ved fremstilling af acrylsyre (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3815 19 90	45	Katalysator, bestående hovedsagelig af dichromkobbertetraoxid og kobber(II)oxid, med indhold af kobber på 38 vægtprocent og derover, men ikke over 48 vægtprocent, beregnet som kobber(II)oxid, på et bærestof af siliciumdioxid, bestemt til hydrogenering af acetophenoner (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3815 19 90	50	Katalysator bestående af organiske/metalliske forbindelser af titan, af magnesium og af aluminium på et bærestof af siliciumdioxid, i form af suspension i tetrahydrofuran	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3815 19 90	55	Katalysator, bestående af blandede oxider af metaller indeholdende chromtrioxid, på et bærestof af siliciumdioxid	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3815 19 90	60	Katalysator bestående af dichromtrioxid, på et bærestof af aluminiumoxid	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3815 19 90	65	Katalysator bestående af phosphorsyre kemisk bundet til et bærestof af siliciumdioxid	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3815 19 90	70	Katalysator bestående af organiske/metalliske forbindelser af aluminium og zirconium, på et bærestof af siliciumdioxid	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3815 19 90	75	Katalysator bestående af organiske/metalliske forbindelser af aluminium og chrom, på et bærestof af siliciumdioxid	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3815 19 90	80	Katalysator bestående af organiske/metalliske forbindelser af magnesium og titan, på et bærestof af siliciumdioxid, i form af en mineraloliesuspension	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3815 19 90	85	Katalysator bestående af organiske/metalliske forbindelser af aluminium, magnesium og titan, på et bærestof af siliciumdioxid, i form af pulver	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3815 19 90	86	Katalysator med indhold af titantetrachlorid anbragt på et bærestof af magnesiumdichlorid til brug i fremstilling af polyolefiner (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3815 90 90	15	Katalysator, bestående af en blanding af oxider med indhold af oxider af molybden, vanadium, nikkel og antimon på over 96 vægtprocent, også blandet med porcelænskugler, bestemt til brug ved fremstilling af acrylsyre (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 3815 90 90	16	Initiator baseret på dimethylaminopropylurea	0 %	1.1.2008-31.12.2012
ex 3815 90 90	20	Katalysator, i form af pulver, bestående af en blanding af titantrichlorid og aluminiumchlorid, med indhold af: <ul style="list-style-type: none"> <li>— titan på 20 vægtprocent og derover, men ikke over 30 vægtprocent og</li> <li>— chlor på 55 vægtprocent og derover, men ikke over 72 vægtprocent</li> </ul>	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3815 90 90	25	Katalysator, bestående af en blanding af oxider med indhold af oxider af	0 %	1.1.2008-31.12.2008

KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
		molybden, bismuth, nikkel, jern og silicium på over 96 vægtprocent, også blandet med porcelænskugler, bestemt til brug ved fremstilling af acrylaldehyd (1)		
ex 3815 90 90	30	Katalysator, i form af pulver, med indhold af kobber på 82 vægtprocent og derover og af specifik overflade på 0,5 m <sup>2</sup> /g og derover, men ikke over 8 m <sup>2</sup> /g	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3815 90 90	35	Katalysator, i form af en oliesuspension, bestående af titantrichlorid og aluminiumtrichlorid, med indhold (beregnet på grundlag af en oliefrigt substans) af: <ul style="list-style-type: none"> <li>— titan på 15 vægtprocent og derover, men ikke over 30 vægtprocent og</li> <li>— chlor på 40 vægtprocent og derover, men ikke over 72 vægtprocent</li> </ul>	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3815 90 90	40	Katalysator, i form af runde stave af længde 5 mm og derover men ikke over 8 mm, bestående af en blanding af oxider af metaller indeholdende hovedsagelig oxider af jern, molybden og bismuth, også indeholdende siliciumdioxid som fyldstoffer, bestemt til brug ved fremstilling af acrylsyre (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3815 90 90	50	Katalysator indeholdende titantrichlorid, i form af en hexan- eller heptansuspension, med indhold af titan i det hexan- eller heptanfrie materiale på 9 vægtprocent og derover, men ikke over 30 vægtprocent	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3815 90 90	60	Katalysator, i form af runde stave, bestående af aluminosilikatsyre (zeolit) med: <ul style="list-style-type: none"> <li>— et siliciumdioxid : dialuminiumtrioxyd-forhold på mindst 500 : 1 og</li> <li>— indhold af platinum på 0,2 vægtprocent og derover, men ikke over 0,8 vægtprocent</li> </ul>	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3815 90 90	65	Katalysator på basis af mordenit zeolit, i form af granulat, bestemt til brug ved fremstilling af blandinger af methylaminer med indhold af dimethylamin på 50 vægtprocent og derover (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3815 90 90	70	Katalysator, bestående af en blanding af (2-hydroxypropyl)trimethylammoniumformiat og dipropylenglycoler	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3815 90 90	71	Katalysator indeholdende <i>N</i> -(2-hydroxypropylammonium) diazabicyclo-(2,2,2)-octan-2-ethylhexanoat, opløst i ethan-1,2-diol	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 3815 90 90	75	Katalysator, bestående af en blanding af 1,4-diazabicyclo[2.2.2]octan, 2-hydroxyethyliminodi(eddikesyre) og dibutyltindi(acetat), med indhold af 1,4-diazabicyclo[2.2.2]octan på 5 vægtprocent og derover, men ikke over 10 vægtprocent	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3815 90 90	80	Katalysator bestående hovedsagelig af dinonylnaphthalendisulfonsyre i form af opløsning i isobutanol	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3815 90 90	81	Katalysator, med indhold af (2-hydroxy-1-methylethyl)trimethylammonium-2-ethylhexanoat på 69 vægtprocent og derover, men ikke over 79 vægtprocent	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3815 90 90	82	Katalysator, med indhold af (2-hydroxy-1-methylethyl)trimethylammoniumformiat på 35 vægtprocent og derover, men ikke over 55 vægtprocent og myresyre	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3815 90 90	83	Katalysator, i form af pulver, indeholdende aluminiummagnesiumhydroxidhydrat, sjældne jordmetalleroxider og divanadiumpentaoxid	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3815 90 90	84	Pulverkatalysator med indhold af kobberoxid, chrom og jern på 96	0 %	1.1.2008-31.12.2008

KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
		vægtprocent og derover		
ex 3815 90 90	85	Katalysator på basis af aluminosilikat (zeolit), bestemt til transalkylering af alkylaromatiske kulbrinter eller oligomerisering af olefiner (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3815 90 90	86	Katalysator, i form af runde stave, bestående af aluminosilikat (zeolit), med indhold af oxider af sjældne jordarters metaller på 2 vægtprocent og derover, men ikke over 3 vægtprocent og dinatriumoxid på derunder 1 vægtprocent	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3815 90 90	87	Reaktionsstarter, bestående af diisopropylperoxydicarbonat, i form af opløsning i diallyl-2,2'-oxydiethyldicarbonat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3815 90 90	88	Katalysator, bestående af titantetrachlorid og magnesiumchlorid, med et indhold af: <ul style="list-style-type: none"> <li>— titan på 4 vægtprocent eller derover, men ikke over 10 vægtprocent og</li> <li>— magnesium på 10 vægtprocent eller derover, men ikke over 20 vægtprocent</li> </ul> beregnet på en olie- og hexanfri basis	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3815 90 90	89	Rhodococcus rhodocrous J1 bakterie, indeholdende enzymer, opslæmmet i en polyacrylamid gel eller i vand, til brug som en katalysator ved fremstilling af acrylamid ved hydratation af acrylonitril (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 3817 00 80	10	Blanding af alkyl-naphthalener, med indhold af: <ul style="list-style-type: none"> <li>— hexadecyl-naphthalen på 88 vægtprocent eller derover, men ikke over 98 vægtprocent</li> <li>— dihexadecyl-naphthalen på 2 vægtprocent eller derover, men ikke over 12 vægtprocent</li> </ul>	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3819 00 00	20	Flammehæmmende hydraulikvæske baseret på phosphatester	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3823 19 10	91	Blanding af fedtsyrer med indhold af: <ul style="list-style-type: none"> <li>— hexansyre på 2 vægtprocent og derover men ikke over 6 vægtprocent,</li> <li>— octansyre på 53 vægtprocent og derover men ikke over 60 vægtprocent,</li> <li>— decansyre på 34 vægtprocent og derover men ikke over 42 vægtprocent og</li> <li>— dodecansyre på ikke over 2 vægtprocent</li> </ul>	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3824 90 15	10	Aluminosilikatsyre (regenererede zeolit af Y-typen) i natriumformen, med indhold af natrium på 11 vægtprocent og derunder, beregnet som natriumoxid, i form af runde stave	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3824 90 64	01	Mellemprodukter fra antibioticafremstillingsprocessen opnået ved fermenteringen af <i>Micromonospora purpurea</i> , også tørrede	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3824 90 64	02	Ubehandlet cholsyre og 3 $\alpha$ ,12 $\alpha$ -dihydroxy-5 $\beta$ -cholan-24-syre (desoxycholsyre)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3824 90 64	03	Produkter fremstillet ved N-ethylationen af sisomycin (INN)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3824 90 64	04	Mellemprodukter fra antibioticafremstillingsprocessen opnået ved fermenteringen af <i>Micromonospora inyoensis</i> , også tørrede	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3824 90 64	05	Destillationsrest med indhold af 11 $\beta$ -17,20,21-tetrahydroxy-6-methylpregna-1,4-dien-3-on-21-acetat på 40 vægtprocent og derover	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3824 90 64	06	Blanding af inosin (INN), dimepranol (INN) og acedoben (INN)	0 %	1.1.2008-31.12.2008

KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
*ex 3824 90 97	01	Kolloidal diantimonpentoxid	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 3824 90 97	02	Blanding af nitromethan og 1,2-epoxybutan	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 3824 90 97	03	Blanding af dialuminiumtrioxid og zirconiumdioxid, i form af korn, med indhold af: — dialuminiumtrioxid på 70 vægtprocent og derover, men ikke over 78 vægtprocent og — zirconiumdioxid på 19 vægtprocent og derover, men ikke over 26 vægtprocent	5.2 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 3824 90 97	04	Lithiumhypochlorit, rå	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 3824 90 97	05	Polysilicat, modificeret med phosphorsyre, i form af opløsning i en blanding af ethanol, isopropanol og tetrahydrofuran, med indhold af polysilicat på 3 vægtprocent og derover, men ikke over 6 vægtprocent	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 3824 90 97	06	Præparat i form af: — pulver, med indhold af zink-bis[3,5-bis(1-phenylethyl)salicylat] på 75 vægtprocent og derover eller — vanddispersion, med indhold af zink-bis[3,5-bis(1-phenylethyl)salicylat] på 22 vægtprocent og derover, men ikke over 55 vægtprocent	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 3824 90 97	07	Folie bestående af enten barium- eller calcium- og enten titan- eller zirkoniumoxider, blandet med bindemidler	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 3824 90 97	08	Præparat bestående hovedsagelig af alkali asfaltsulfonat, med: — densitet 0,9 og derover, men ikke over 1,5 og — en opløselighed i vand på 70 vægtprocent og derover	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 3824 90 97	09	Antikorrosionspræparat bestående af salte af dinonylnaphthalensulfonsyre enten: — på et bærestof af mineralsk voks, også kemisk modificeret, eller — i form af opløsning i et organisk opløsningsmiddel	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 3824 90 97	10	Calcineret bauxit (ildfast)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 3824 90 97	11	Magnetiserbart jernoxid, i form af pulver, med indhold af: — bivalent jern på 30 vægtprocent og derover, men ikke over 38 vægtprocent af et total jern og — kobalt på 1 vægtprocent og derover, men ikke over 4 vægtprocent	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 3824 90 97	12	Oligomer af tetrafluorethylen med én iodethyl-endegruppe	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 3824 90 97	13	Tilberedninger med indhold af 1,3:2,4-bis- <i>O</i> -(4-methylbenzyliden)- <i>D</i> -glucitol på 92 vægtprocent eller derover, men ikke over 96,5 vægtprocent, og med indhold af carboxylsyrederivater og et alkylsulfat	0 %	1.1.2008-31.12.2011
*ex 3824 90 97	14	Calciumphosphonatphenat, opløst i mineralolie	0 %	1.1.2008-31.12.2011
*ex 3824 90 97	15	Blanding af dinatrium- <i>N</i> -benzyloxycarbonyl- <i>L</i> -asparaginat og natriumchlorid, i form af en opløsning i vand	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 3824 90 97	16	Dinatrium-9,10-dihydro-9,10-dioxanthracen-2,7-disulfonat, med indhold af natriumsulfat på 10 vægtprocent og derover, men ikke over 20 vægtprocent	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 3824 90 97	17	Eutektisk legering udelukkende af kalium og natrium, med indhold af kalium på 77 vægtprocent og derover, men ikke over 79 vægtprocent	0 %	1.1.2008-31.12.2008

KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
*ex 3824 90 97	18	4-Methylmandelsyre, rå	0 %	1.1.2008-31.12.2011
*ex 3824 90 97	20	Præparat bestående af 83 vægtprocent og derover 3a,4,7,7a-tetrahydro-4,7-methanoinden (dicyclopentadien), af en syntetgummi, også med indhold af tricyclopentadien på 7 vægtprocent og derover, og: — enten en aluminium-alkylforbindelse, — eller en organiske kompleks af wolfram — eller en organiske kompleks af molybden	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 3824 90 97	21	Blanding af tris[2-chlor-1-(chlormethyl)ethyl]phosphat og oligomer af methylphosphonsyre og phosphorsyre og ethan-1,2-diol	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 3824 90 97	22	Tilberedninger med indhold af 1,3:2,4-bis- <i>O</i> -benzyliden- <i>D</i> -glucitol på 47 vægtprocent og derover	0 %	1.1.2008-31.12.2011
*ex 3824 90 97	23	Blanding af saccharoseestere, fra esterificering af saccharose ved industrielle stearinsyre	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 3824 90 97	24	Præparat bestående hovedsagelig af phosphabicyclononan og <i>P</i> -alkylderivat, i form af opløsning i 4- <i>tert</i> -butyltoluen	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 3824 90 97	25	Lithium-tantalatskiver, ikke doterede	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 3824 90 97	27	Præparat baseret på 2-pentanon, 4-methyl- <i>O,O',O''</i> - (methylsilylidyn)trioxim og 4-methyl-2-butanon- <i>O,O',O'',O'''</i> -silantetrayltetraoxim	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 3824 90 97	28	Præparat bestående hovedsagelig af ethylenglycol og <i>N,N</i> -dimethylformamid eller ethylenglycol og $\gamma$ -butyrolacton, bestemt til fremstilling af elektrolytiske kondensatorer (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 3824 90 97	29	Præparat bestående hovedsagelig af $\gamma$ -butyrolacton og kvaternære ammoniumsalte, bestemt til fremstilling af elektrolytiske kondensatorer (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 3824 90 97	30	2,4,7,9-Tetramethyldec-5-yn-4,7-diol, hydroxyetyleret	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 3824 90 97	31	Kobberzink-ferrit, belagt med en siliconeharpiks, i form af piller af dimensioner 120 $\mu$ m og derunder	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 3824 90 97	32	Oligomer af styren	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 3824 90 97	33	Præparat bestående af $\alpha$ -(4-allyloxycarbonylbenzoyl)- $\omega$ -allyloxypoly[oxy(2-methylethylen)oxyterephthaloyl] og enten diallyl-2,2'-oxydiethylidicarbonat eller diallylisophthalat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 3824 90 97	34	Blandinger af phytosteroler i fom af et krystallinsk voksagtigt pulver, med indhold af: — sitosterol på 36 vægtprocent eller derover, men ikke over 79 — sitostanol på 15 vægtprocent eller derover, men ikke over 34 — campesterol på 4 vægtprocent eller derover, men ikke over 25 — campestanol på 0 vægtprocent og derover, men ikke over 14	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 3824 90 97	35	Nitrosylsvovlsyre af renhed på 70 vægtprocent og derover, men ikke over 73 vægtprocent	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 3824 90 97	36	Præparat på basis af 2,5,8,11-tetramethyl-6-dodecyn-5,8-diolethoxylat	0 %	1.1.2008-31.12.2012
*ex 3824 90 97	37	Blanding af flydende krystaller til brug ved fremstilling af displays (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2012
*ex 3824 90 97	38	Alkylcarbonat-baseret præparat, også med indhold af UV-absorberende	0 %	1.1.2008-31.12.2012

KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
		stof, til brug ved fremstilling af brilleglas (1)		
*ex 3824 90 97	39	Blanding med indhold af 2-hydroxyethylmethacrylat på 40 vægtprocent og derover, men ikke over 50 vægtprocent og glycerolester af borsyre på 40 vægtprocent og derover, men ikke over 50 vægtprocent	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 3824 90 97	40	Azelainsyre af renhed på 75 vægtprocent og derover, men ikke over 85 vægtprocent	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 3824 90 97	42	Blandede oxider af metaller, i form af pulver, med indhold af: <ul style="list-style-type: none"> <li>— enten barium, neodym eller magnesium på 5 vægtprocent og derover og titan på 15 vægtprocent og derover,</li> <li>— eller bly på 30 vægtprocent og derover og niobium på 5 vægtprocent og derover,</li> </ul> bestemt til brug ved fremstilling af dielektriske film eller bestemt til anvendelse som dielektrisk materiale ved fremstilling af flerlagede keramiske kondensatorer (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 3824 90 97	43	7-Aminonaphthalen-1,3,6-trisulfonsyre og salte deraf, af renhed på 65 vægtprocent og derover	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 3824 90 97	44	Blanding af plantesteroler, ikke i pulverform, indeholdende: <ul style="list-style-type: none"> <li>— 75 vægtprocent steroler eller derover</li> <li>— ikke over 25 vægtprocent stanoler</li> </ul> til brug som råmateriale ved fremstilling af stanol-/sterolestere (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2012
*ex 3824 90 97	45	Præparat bestående hovedsagelig af ethylenglycol og: <ul style="list-style-type: none"> <li>— enten diethylenglycol, dodecandisyre og ammoniak,</li> <li>— eller siliciumoxid,</li> <li>— eller ammoniumhydrogenazelat,</li> <li>— eller ammoniumhydrogenazelat og siliciumoxid,</li> <li>— eller dodecandisyre, ammoniak og siliciumoxid,</li> </ul> bestemt til fremstilling af elektrolytiske kondensatorer (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 3824 90 97	46	Hærdningsmiddel til epoxyharpiks på basis af carboxylsyreanhydrid, i flydende form, af specifik vægt ved 25 °C på 1,15 g/cm <sup>3</sup> og derover men ikke over 1,18 g/cm <sup>3</sup>	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 3824 90 97	47	4-Methoxysalicylaldehyd, opløst i <i>N</i> -methylpyrrolidon	0 %	1.1.2008-31.12.2012
*ex 3824 90 97	49	Blanding af oxider af metaller, i form af pulver, med indhold af: <ul style="list-style-type: none"> <li>— jernoxid på 70 vægtprocent og derover, men ikke over 75 vægtprocent,</li> <li>— zinkoxid på 10 vægtprocent og derover, men ikke over 20 vægtprocent,</li> <li>— magnesiumoxid på 10 vægtprocent og derover, men ikke over 15 vægtprocent,</li> <li>— manganoxid på 1 vægtprocent og derover, men ikke over 5 vægtprocent og</li> <li>— kobberoxid på 1 vægtprocent og derover, men ikke over 3 vægtprocent</li> </ul>	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 3824 90 97	50	Zeolit bestående af oxider af barium, aluminium og silicium, med indhold af bariumoxid på 30 vægtprocent og derover, men ikke over 40 vægtprocent, i form af kugler af hvilke 80 vægtprocent og derover har en diameter 0,3 mm og derover men ikke over 1,2 mm	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 3824 90 97	54	2-Hydroxybenzonitril, i form af en opløsning i <i>N,N</i> -dimethylformamid, med indhold af 2-hydroxybenzonitril på 45 vægtprocent og derover, men ikke over 55 vægtprocent	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 3824 90 97	55	Blanding med indhold af pentaerythritol-triallylether på 75 vægtprocent og derover	0 %	1.1.2008-31.12.2008

KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
*ex 3824 90 97	57	Blanding af trialkylphosphinoxider	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 3824 90 97	58	Platinoxid på et porøse bærestof af aluminiumoxid, med indhold af platin på 0,1 vægtprocent og derover, men ikke over 1 vægtprocent og ethylaluminiumdichlorid på 0,5 vægtprocent og derover, men ikke over 5 vægtprocent	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 3824 90 97	60	$\alpha$ -Phenoxycarbonyl- $\omega$ -phenoxypoly[oxy(2,6-dibrom-1,4-phenylen)isopropyliden(3,5-dibrom-1,4-phenylen)oxycarbonyl]	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 3824 90 97	61	Blandede oxider af metaller, i form af pulver, med indhold af: — barium på 20 vægtprocent og derover, — titan på 10 vægtprocent og derover og — bly på 4 vægtprocent og derover eller niobium på 3 vægtprocent og derover eller zirconium på 0,7 vægtprocent og derover, bestemt til anvendelse som dielektrisk materiale ved fremstilling af flerlagede keramiske kondensatorer (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 3824 90 97	63	Triethylboran, i form af opløsning i tetrahydrofuran	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 3824 90 97	64	Aluminiumnatriumsilicat, i form af kugler af diameter: — enten 1,6 mm og derover, men ikke over 3,4 mm, — eller 4 mm og derover, men ikke over 6 mm	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 3824 90 97	65	Blanding af tris(alkoxycarbonylamino)-1,3,5-triaziner, hvori alkoxy-grupperne er methoxy- eller butoxygrupper	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 3824 90 97	66	Blanding af primære <i>tert</i> -alkylaminer	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 3824 90 97	67	Præparat bestående af indiumtinoxid opløst i organiske opløsningsmidler	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 3824 90 97	72	Opløsning med indhold af 2,4,6-trimethylbenzaldehyd på 80 vægtprocent og derover i aceton	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 3824 90 97	73	Partikler af siliciumdioxid, på hvilke organiske forbindelser er bundet kovalent, bestemt til brug ved fremstilling af søjler til højpræstationsvæskerkromatografi (HPLC) og prøvepatroner (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 3824 90 97	77	Diethylmethoxyboran, i form af opløsning i tetrahydrofuran	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 3824 90 97	80	Tilberedning med indhold af bis(3,4-epoxy-cyclohexylmethyl)-adipat på 81 vægtprocent eller derover, men ikke over 89 vægtprocent	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 3824 90 97	81	Zirkon stabiliseret med calciumoxid i form af klumper, af hvilke 94 vægtprocent og derover ikke kan passere en si på 16 mm, med indhold af: — zirconiumdioxid på 92 vægtprocent og derover og — calciumoxid på 2 vægtprocent og derover, men ikke over 6 vægtprocent	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 3824 90 97 ex 3907 40 00	82 20	$\alpha$ -(2,4,6-Tribromphenyl)- $\omega$ -(2,4,6-tribromphenoxy)poly[oxy(2,6-dibrom-1,4-phenylen)isopropyliden(3,5-dibrom-1,4-phenylen)oxycarbonyl]	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 3824 90 97	83	Blanding indeholdende: — umættede, dimeriserede fedtsyrer, hydreret og polymeriseret med ethylendiamin og octadecan-1-ol, — hvid olie, — 2-methylpentan-2,4-diol og — glycerider af decan- og octansyre	0 %	1.1.2008-31.12.2008

KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
*ex 3824 90 97	84	Reaktionsprodukt, med indhold af: — molybdenoxid på 1 vægtprocent og derover, men ikke over 40 vægtprocent, — nikkeloxid på 10 vægtprocent og derover, men ikke over 50 vægtprocent, — wolframoxid på 30 vægtprocent og derover, men ikke over 70 vægtprocent	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 3824 90 97	85	Partikler af magnesiumnatriumsilicat, på hvilke chiralkomplekser af tris(1,10-phenanthrolin)ruthenium er bundet ionisk, bestemt til brug ved fremstilling af søjler til højpræstationsvæskrokromatografi (HPLC) (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 3824 90 97	88	Oligomert reaktionsprodukt, bestående af bis(4-hydroxyphenyl)sulfon og 1,1'-oxybis(2-chlorethan)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 3824 90 97	89	Oligomer af tetrafluorethylen, med tetrafluoridetylendegrupper	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 3824 90 97	90	Hule kugler af smeltet aluminiumsilikat, der indeholder 65-80 % amorft aluminiumsilikat og har følgende kendetegn: — smeltepunkt mellem 1600 °C og 1800 °C og — densitet 0,6 – 0,8 g/cm <sup>3</sup> , til brug ved fremstilling af partikelfiltre til motorkøretøjer (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 3824 90 97	92	Bis{4-[(5-chlor-2-hydroxyphenyl)azo]-3-hydroxy-N-phenyl-2-naphthalen carboxamidat} ferrat med en blanding af ammonium-, natrium- og hydrogenkationer	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 3824 90 97	93	Tilberedt harpiks, på basis af diallyl-2,2'-oxydiethylidicarbonat og oligomerer deraf, med indhold af diallyl-2,2'-oxydiethylidicarbonat på 42 vægtprocent og derover, men ikke over 52 vægtprocent og en copolymer af terephthalsyre, propan-1,2-diol og allylalkohol på 33 vægtprocent og derover, men ikke over 43 vægtprocent	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 3824 90 97	94	Tilberedt harpiks, på basis af diallyl-2,2'-oxydiethylidicarbonat og oligomerer deraf, med indhold af diallyl-2,2'-oxydiethylidicarbonat på 73 vægtprocent og derover	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 3824 90 97	95	Blanding af phytosteroler, i form af flager, med indhold af steroler på 80 vægtprocent og derover og stanoler på 4 vægtprocent og derunder	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 3824 90 97	96	Zirconiumdioxid, stabiliseret med calciumoxid, i pulverform	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 3824 90 97	97	Tilberedninger med indhold af lithiumhexafluorophosphat på 10 vægtprocent eller derover, men ikke over 20 vægtprocent eller lithiumperchlorat på 5 vægtprocent eller derover, men ikke over 10 vægtprocent, blandet med organiske opløsningsmidler	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3825 69 00	10	Opbrugte katalysatorer, i form af runde stave af diameter 1 mm og derover men ikke over 3 mm, indeholdende en blanding af sulfider af wolfram og af nikkel på et bærestof af zeolit, med indhold af henholdsvis wolfram og nikkel på 10 vægtprocent og derunder, bestemt til regenerering som katalysatorer for krakning af carbonhydrider (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3901 10 10	10	Lineært polyethylen, med densitet på 0,928 og derover, men ikke over 0,935 og smelteindeks (melt flow index) under 0,6 g/min, bestemt til fremstilling af "shrinkmelt"-bindefibre (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3901 10 90	10	Polyethylen bestemt til fremstilling af fotoresistfilm til færdiggørelse af halvledere eller trykte kredsløb (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3901 10 90	20	Polyethylen, i form af granulat, med densitet på 0,925 (± 0,0015), smelteindeks (melt flow index) på 0,3 g/10 min (± 0,05 g/10 min), bestemt til fremstilling af blæst folie af Hazeværdi ikke over 6 % og brudforlængelse (MD/TD) på 210/340 (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008

KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
ex 3901 10 90	30	Polyethylen, i form af granulater, med indhold af kobber på 15 vægtprocent og derover, til beskyttelse mod statisk opladning og korrosion	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3901 20 90	10	Polyethylen, i former som nævnt i bestemmelse 6 b) til kapitel 39, med densitet 0,945 og derover, men ikke over 0,985, bestemt til fremstilling af folie til skrivemaskinefarvebånd eller lignende farvebånd (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3901 20 90	20	Polyethylen med indhold af mica på 35 vægtprocent og derover, men ikke over 45 vægtprocent	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3901 20 90	30	Polyethylen, i former som nævnt i bestemmelse 6 b) til kapitel 39, med densitet på 0,940 og derover, men ikke over 0,943 og smelteindeks (melt flow index) på 27 g/10 min ( $\pm$ 5 g/10 min) (MFI 190 °C/2,16 kg efter ISO 1133), bestemt til fremstilling af bikomponent spunbonded fiberdug (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3901 90 90	81	Copolymer af ethylen og propylen, modificeret med maleinsyreanhydrid, med indhold af ethylen på over 55 vægtprocent og af maleinsyreanhydrid på ikke over 3 vægtprocent	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3901 90 90	82	Polyethylen, modificeret med maleinsyreanhydrid, med indhold af maleinsyreanhydrid på ikke over 4 vægtprocent, bestemt til brug ved fremstilling af brændstoftank til motorkøretøjer (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3901 90 90	91	Ionomer harpiks bestående af et salt af en copolymer af ethylen og methacrylsyre	4 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3901 90 90	92	Chlorsulfoeneret polyethylen	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3901 90 90	93	Copolymer af ethylen, vinylacetat og carbonmonoxid, bestemt til brug som blødgøringsmiddel ved fremstilling af tagdækning (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3901 90 90	94	Blanding af A-B-blockcopolymer af polystyren og en copolymer af ethylen-butylen og A-B-A-blockcopolymer af polystyren, en copolymer af ethylen-butylen og polystyren, med indhold af styren på 35 vægtprocent og derunder	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3901 90 90 ex 3902 90 90	95 95	Copolymer af ethylen og butylen, med hydroxy- eller acrylatendegrupper, med indhold af butylen på 40 vægtprocent og derover, men ikke over 60 vægtprocent	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3901 90 90 ex 3902 90 90 ex 3903 90 90	96 96 50	Lineær A-B-blockcopolymer af polyisopren, også epoxideret, og enten en copolymer af ethylen-butylen eller en copolymer af styren-ethylen-butylen, med hydroxyendegrupper	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3901 90 90	97	Klortilsat polyethylen, i form af pulver	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3902 10 00	10	Polypropylen uden blødgøringsmiddel og med indhold af: — aluminium på 7 mg/kg og derunder, — jern på 2 mg/kg og derunder, — magnesium på 1 mg/kg og derunder, — chlorid på 8 mg/kg og derunder	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3902 10 00	20	Polypropylen, uden blødgøringsmiddel, — af smeltepunkt på over 150 °C (efter ASTM D 3417), — af smeltevarme på 15 J/g og derover, men ikke over 70 J/g, — af brudforlængelse på 1 000 % og derover (efter ASTM D 638), — af elasticitetskoefficient på 69 MPa og derover, men ikke over 379 MPa (efter ASTM D 638)	0 %	1.1.2008-31.12.2008

KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
ex 3902 10 00	30	Polypropylen, indeholdende ikke over 1 mg/kg aluminium, 0,05 mg/kg jern, 1 mg/kg magnesium og 1 mg/kg chlorid, bestemt til brug ved fremstilling af indpakninger af engangskontaktlinser (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3902 20 00	10	Polyisobutylen, med en gennemsnitlig molekylvægt ( $M_n$ ) på 700 og derover, men ikke over 800	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3902 30 00 ex 3903 90 90	91 25	A-B-Blokcopolymer af polystyren og en copolymer af ethylen og propylen, med indhold af styren på 40 vægtprocent og derunder, i former som nævnt i bestemmelse 6 b) til kapitel 39	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3902 30 00	94	Chloreret polypropylen, kemisk modificeret med maleinsyreanhydrid, med indhold af chlor på 23 vægtprocent og derover, men ikke over 26 vægtprocent og epoxyharpiks på derunder 5 vægtprocent	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3902 90 90	92	Polymer af 4-methylpent-1-en	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 3902 90 90	93	Syntetisk polyalfaolefin med en viskositet på ikke under $38 \times 10^{-6} \text{m}^2 \text{s}^{-1}$ (38 centistoke) ved 100°C, målt efter ASTM D 445	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 3902 90 90	97	Hydrogeneret polyisobuten, i flydende form	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3902 90 90	98	Syntetisk polyalphaolefin med en viskositet ved 100°C (målt efter metoden i ASTM D 445) mellem 3 centistoke og 9 centistoke, fremstillet ved polymerisering af en blanding af dodecen og tetradecen og indeholdende højst 40 % tetradecen	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 3903 19 00	20	Polystyren med en molekylvægt ( $M_n$ ) ikke over 5 000	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3903 19 00	30	Krystallinsk polystyren med et smeltepunkt på 268° C eller derover, men ikke over 272° C, og et stivningspunkt på 247° C eller derover, men ikke over 252° C, også med tilsætning af additiver og fyldstoffer	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 3903 90 90	10	Copolymer bestående udelukkende af styren og maleinsyreanhydrid, eller udelukkende af styren, maleinsyreanhydrid og en acrylmonomer, også indeholdende en blokcopolymer af styren og butadien, i former som nævnt i bestemmelse 6 b) til kapitel 39, bestemt til fremstilling af plader til loftsarmatur i biler (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3903 90 90	15	Copolymer bestående udelukkende af styren og maleinsyreanhydrid, eller udelukkende af styren, maleinsyreanhydrid og en acrylmonomer, også delvist esterificeret, med en gennemsnitlig molekylvægt ( $M_n$ ) på ikke over 3 000, i former som nævnt i bestemmelse 6 a) og b) til kapitel 39	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3903 90 90	20	Copolymer af styren og 2-ethylhexylacrylat eller <i>n</i> -butylacrylat, med indhold af: — acrylat på 10 mole % og derover, men ikke over 16 mole %, — natrium på 0,2 mg/kg og derunder og — calcium på 0,1 mg/kg og derunder	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3903 90 90 ex 3911 90 99	35 30	Copolymer af $\alpha$ -methylstyren og styren, med et blødgøringspunkt på over 113 °C	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3903 90 90 ex 3906 90 90 ex 3911 90 99	40 40 50	Copolymer af styren, $\alpha$ -methylstyren og acrylsyre, med en molekylvægt ( $M_n$ ) på 500 og derover, men ikke over 6 000	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3903 90 90 ex 3906 90 90	55 45	Copolymer af styren, methylmethacrylat, butylacrylat og enten acrylsyre eller hydroxyethylmethacrylat, af molekylvægt ( $M_n$ ) 500 og derover men ikke over 6 000	0 %	1.1.2008-31.12.2008

KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
ex 3903 90 90	65	Copolymer af styren, butylacrylat, butylmethacrylat, methylmethacrylat og acrylsyre, i form af pulver, med indhold af styren på 81 (± 1) vægtprocent, butylacrylat på 6 (± 1) vægtprocent, butylmethacrylat på 5 (± 1) vægtprocent, methylmethacrylat på 7 (± 1) vægtprocent og acrylsyre på 1 (± 0,5) vægtprocent	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3903 90 90	70	Ammoniumpolystyrensulfonat, i form af en vandig opløsning	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3903 90 90	75	Copolymer af styren og vinylpyrrolidon, med indhold af natriumdodecylsulfat på ikke over 1 vægtprocent, i form af vandig emulsion, bestemt til fremstilling af varer henhørende under pos. 3305 20 00 eller af hårfarve henhørende under pos. 3305 90 90 (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3903 90 90	80	Granulater af copolymer af styren og divinylbenzen, af diameter 150 µm og derover, men ikke over 800 µm, med indhold af: — styren på 65 vægtprocent og derover — divinylbenzen på 25 vægtprocent og derunder til brug ved fremstilling af ionbytterharpikser (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3904 22 00 ex 3926 90 97	91 80	Poly(vinylchlorid), gennemfarvet, i form af flager, korn, perler eller små rektangulære plader, bestemt til anvendelse som dekorative elementer i gulv- og vægbelægning (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3904 30 00	10	Copolymer af vinylchlorid, vinylacetat og maleinsyre, med indhold af: — vinylchlorid på 81,5 vægtprocent og derover, men ikke over 84,5 vægtprocent, — vinylacetat på 13,8 vægtprocent og derover, men ikke over 16,2 vægtprocent og — maleinsyre på 0,8 vægtprocent og derover, men ikke over 1,2 vægtprocent, bestemt til fremstilling af varer henhørende under pos. 3215 eller til brug ved fremstilling af belægninger til beholdere og lukkeanordninger som anvendes til levnedsmidler og drikkevarer (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3904 30 00	20	Copolymer af vinylchlorid med vinylacetat og maleinsyre, med indhold af: — vinylchlorid på 80,5 vægtprocent og derover, men ikke over 81,5 vægtprocent, — vinylacetat på 16,5 vægtprocent eller derover, men ikke over 17,5 vægtprocent og — maleinsyre på 1,5 vægtprocent eller derover, men ikke over 2,5 vægtprocent til brug ved varmforsøgning mellem plastmateriale og det underliggende stål til industriel brug (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3904 40 00	91	Copolymer af vinylchlorid, vinylacetat og vinylalkohol, med indhold af: — vinylchlorid på 87 vægtprocent og derover, men ikke over 92 vægtprocent, vinylacetat på 2 vægtprocent og derover, men ikke over 9 vægtprocent og — vinylalkohol på 1 vægtprocent og derover, men ikke over 8 vægtprocent, i former som nævnt i bestemmelse 6 a) og b) til kapitel 39, bestemt til fremstilling af varer henhørende under pos. 3215 eller 8523 eller til brug ved fremstilling af belægninger til beholdere og lukkeanordninger som anvendes til levnedsmidler og drikkevarer (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3904 40 00	92	Copolymer af vinylchlorid, vinylacetat, hydroxypropylacrylat og maleinsyre, med indhold af vinylchlorid på 80 vægtprocent og derover, men ikke over 83 vægtprocent, af hydroxygrupper på 1,6 vægtprocent og derover, men ikke over 2 vægtprocent og af carboxylgrupper på 0,25 vægtprocent og derover, men ikke over 0,38 vægtprocent	0 %	1.1.2008-31.12.2008

KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
ex 3904 40 00	93	Copolymer af vinylchlorid og methylacrylat, med indhold af vinylchlorid på 80 ( $\pm$ 1) vægtprocent og methylacrylat på 20 ( $\pm$ 1) vægtprocent, i form af vandig emulsion	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3904 50 90	91	Copolymer af vinylidenchlorid og vinylchlorid, med indhold af vinylidenchlorid på 79,5 vægtprocent og derover, i former som nævnt i bestemmelse 6 a) eller b) til kapitel 39, bestemt til fremstilling af fibre, monofilamenter eller strimler (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3904 61 00	10	Blanding af polytetrafluorethylen og glimmer, i former som nævnt i bestemmelse 6 b) til kapitel 39	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3904 61 00	20	Copolymer af tetrafluorethylen og trifluor(heptafluorpropoxy)ethylen, med indhold af trifluor(heptafluorpropoxy)ethylen på 3,2 vægtprocent og derover, men ikke over 4,6 vægtprocent og af udtrækbare fluoridioner på under 1 mg/kg	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3904 61 00	30	Polytetrafluorethylen, i form af pulver, af en specifik overflade på 8 m <sup>2</sup> /g og derover, men ikke over 12 m <sup>2</sup> /g, en partikelstørrelsesfordeling med 10 % under 10 $\mu$ m og 90 % under 35 $\mu$ m og en gennemsnitlig partikelstørrelse på 20 $\mu$ m	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3904 61 00	60	Blanding af polytetrafluorethylen (PTFE), natriumchlorid og et nonionaktivt overfladeaktivt stof	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3904 69 90	92	Copolymer af tetrafluorethylen og trifluor(trifluormethoxy)ethylen	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3904 69 90	93	Copolymer af ethylen med chlortrifluorethylen, i former som nævnt i bestemmelse 6 b) til kapitel 39	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3904 69 90	94	Copolymer af ethylen og tetrafluorethylen	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3904 69 90	96	Polychlortrifluorethylen, i former som nævnt i bestemmelse 6 a) og b) til kapitel 39	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3904 69 90	97	Copolymer af chlortrifluorethylen og vinylidendifluorid	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3905 29 00	91	Copolymer af vinylacetat, dibutylmaleat og acrylsyre, i form af opløsning i isopropylacetat og toluen	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3905 91 00	91	Copolymer af <i>N</i> -vinylcaprolactam, <i>N</i> -vinyl-2-pyrrolidon og dimethylaminoethylmethacrylat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3905 99 90	93	Poly(vinylacetatphthalat)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3905 99 90	94	Polymer af vinylpyrrolidon og dimethylaminoethylmethacrylat, med indhold af vinylpyrrolidon på 97 vægtprocent og derover, men ikke over 99 vægtprocent, i form af opløsning i vand	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3905 99 90	95	Hexadecyleret eller eicosyleret polyvinylpyrrolidon	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3905 99 90	96	Polymer af vinylformal, i former som nævnt i bestemmelse 6 b) til kapitel 39, med en molekylvægt ( $M_w$ ) på 25 000 og derover, men ikke over 150 000, og med indhold af: — acetylgrupper, beregnet som vinylacetat, på 9,5 vægtprocent og derover, men ikke over 13 vægtprocent og — hydroxygrupper, beregnet som vinylalkohol, på 5 vægtprocent og derover, men ikke over 6,5 vægtprocent	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3905 99 90	97	Povidon (INN)-iod	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3905 99 90	98	Poly(vinylpyrrolidon), delvis substitueret med triacontylgrupper, med indhold af triacontylgrupper på 78 vægtprocent og derover, men ikke	0 %	1.1.2008-31.12.2008

KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
ex 3906 10 00	10	over 82 vægtprocent Poly(methylmethacrylat), i form af ekspanderbare kugler indeholdende 2-methylpentan som drivmiddel	0 %	1.1.2008-31.12.2008
3906 90 60		Copolymer af methylacrylat, ethylen og en monomer, der indeholder en endeløs carboxylgruppe som erstatningsprodukt, med indhold på 50 vægtprocent og derover af methylacrylat, også blandet med siliciumdioxid	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3906 90 90	10	Polymerisationsprodukter af acrylsyre med små mængder af en flerumættet monomer, bestemt til fremstilling af lægemidler henhørende under pos. 3003 eller 3004 (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3906 90 90	20	Polymerisationsprodukter af acrylsyre med små mængder af en flerumættet monomer, bestemt til brug som stabilisator i emulsioner eller dispersioner med en pH på over 13 (1)	6 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3906 90 90	30	Copolymer af styren, hydroxyethylmethacrylat og 2-ethylhexylacrylat, med en molekylvægt ( $M_n$ ) på 500 og derover, men ikke over 6 000	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3906 90 90	50	Polymerer af estere af acrylsyre, med mindst en af følgende monomerer i kæden: — chlormethylvinylether, — chlorethylvinylether, — chlormethylstyren, — vinylchloracetat, — methacrylsyre, — butendisyremonobutylester, med indhold af de enkelte monomerenheder på ikke over 5 vægtprocent, i former som nævnt i bestemmelse 6 b) til kapitel 39	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3906 90 90	55	Blandinger indeholdende copolymerer af methylacrylat og ethylen og copolymerer af polyetherester med terephthalsyre, i form af granulater eller pellets	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3906 90 90	60	Copolymer af butylacrylat og vinylchlorid, med indhold af butylacrylat på 58 ( $\pm$ 1) vægtprocent og vinylchlorid på 42 ( $\pm$ 1) vægtprocent, i form af vandig emulsion	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3906 90 90	70	Copolymer af ethylendimethacrylat og enten methylmethacrylat eller dodecylmethacrylat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3906 90 90	75	Copolymer af <i>N</i> -[4,5-dihydro-5-oxo-1-(2,4,6-trichlorphenyl)(1',4-bi-1 <i>H</i> -pyrazol)-3-yl]-methacrylamid, butylacrylat og styren, i form af pulver	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3906 90 90	80	Polydimethylsiloxan-graft-(polyacrylat; polymethacrylat)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3906 90 90	85	Ikke-vandig dispersion af polymerer af acrylsyreester med en hydrolyserbar silyl-gruppe i én eller begge polymerender.	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3907 20 11	10	Poly(ethylenoxid) med en gennemsnitlig molekylvægt ( $M_n$ ) på 100 000 og derover	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3907 20 21	10	Blanding med indhold af en polymer af glycerol og 1,2-epoxypropan på 70 vægtprocent eller derover, men ikke over 80 vægtprocent, og en copolymer af dibutylmaleat og <i>N</i> -vinyl-2-pyrrolidon på 20 vægtprocent eller derover, men ikke over 30 vægtprocent	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3907 20 21	20	Copolymer af tetrahydrofuran og 3-methyltetrahydrofuran med en gennemsnitsmolekylvægt på 3500 ( $\pm$ 100)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3907 20 29	10	Produkter, der består af copolymerer af dextrose, sorbitol og citron- eller	0 %	1.1.2008-31.12.2011

KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
		phosphorsyre, med indhold af copolymerer ikke under 90 vægtprocent beregnet på aske- og vandfri basis		
ex 3907 20 29	20	Poly[oxy-1,4-phenylenisopropyliden-1,4-phenylenoxy(2-hydroxytrimethylen)] med en gennemsnitlig molekylvægt ( $M_w$ ) på over 26 000, i former som nævnt i bestemmelse 6 b) til kapitel 39	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3907 20 99	10	Bis{2-[ $\omega$ -hydroxy-poly(ethylenoxy)]ethyl}hydroxymethylphosphonat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3907 20 99	15	Poly(oxypropylen) med alkoxy-silylende-grupper	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3907 20 99	30	Homopolymer af 1-chlor-2,3-epoxypropan (epichlorhydrin)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3907 20 99	35	Polyethylenglycol, kemisk modificeret med en isocyanatgruppe indeholdende en carbodiimidgruppe, i form af opløsning i 2-methoxy-1-methylethylacetat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3907 20 99	40	Polydimethylsiloxan, podet med poly(ethylenoxid) med $C_{20}$ og $C_{22}$ fedtsyrerester-ende-grupper	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3907 20 99	45	Copolymer af ethylenoxid og propylenoxid, med aminopropyl- og methoxyende-grupper	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3907 20 99	50	Copolymer af ethylenoxid og propylenoxid, med 2-aminopropylende-grupper	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3907 30 00	20	Epoxyharpiks i form af pulver, med indhold af kvarts på 44 vægtprocent og derover, men ikke over 55 vægtprocent og af diantimontrioxid, på 0,5 vægtprocent og derover, men ikke over 1 vægtprocent, bestemt til indkapsling af foliekondensatorer (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3907 30 00	30	Epoxyharpiks, uden opløsningsmiddel, indeholdende mineralske fyldstoffer (silica), uden glasfibre, af specifik vægt ved 25 °C 1,55 g/cm <sup>3</sup> og derover men ikke over 1,60 g/cm <sup>3</sup>	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3907 30 00 ex 3916 90 15 ex 3926 90 97	40 10 70	Epoxyharpiks, med indhold af siliciumdioxid på 70 vægtprocent og derover, bestemt til indkapsling af varer henhørende under pos. 8533, 8535, 8536, 8541, 8542 eller 8548 (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3907 30 00	50	Flydende epoxyharpiks af 2-propennitril/1,3-butadien-epoxid-copolymer, uden indhold af opløsningsmiddel, med: — indhold af zinkborathydrat ikke over 40 vægtprocent, — og indhold af diantimontrioxid ikke over 5 vægtprocent	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3907 40 00	10	Copolymer af hexan-1,6-diol, cyclohexan-1,4-dimethanol og ethylencarbonat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3907 60 80	10	Copolymer af terephthalsyre og isophthalsyre med ethylenglycol, butan-1,4-diol og hexan-1,6-diol	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3907 60 80	20	Iltbindende copolymer (efter ASTM D 1434 og 3985), fremstillet af benzencarboxylsyre, ethylenglycol og polybutadien erstattet med hydroxygrupper	0 %	1.1.2008-31.12.2008
3907 70 00		Poly(mælkesyre)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3907 91 90	10	Diallylphthalatprepolymer, i form af pulver	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3907 99 19 ex 3907 99 98	10 10	Poly(oxy-1,4-phenylencarbonyl), i form af pulver	0 %	1.1.2008-31.12.2008

KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
ex 3907 99 19	20	Flydende krystal copolyester med et smeltepunkt på 270 °C og derover, med eller uden fyldstoffer	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3907 99 19	40	Copolymer af isophthalsyre og 5-natriumsulfoisophthalsyre med cyclohexandimethanol og diethylenglycol	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3907 99 19	50	Semi-krystallinsk polymerharpiks af polycyclohexylendimethylenterephthalat, med indhold af glasfibre på ikke under 10 vægtprocent, men ikke over 40 vægtprocent, i form af granulat eller pellets	0 %	1.1.2008-31.12.2011
*ex 3907 99 19	60	Copolymer af terephthalsyre og isophthalsyre med bisphenol A	0 %	1.1.2008-31.12.2012
ex 3908 90 00	10	Poly(iminomethylen-1,3-phenylenmethyleniminoadipoyl), i former som nævnt i bestemmelse 6 b) til kapitel 39	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3908 90 00	20	Copolymer bestående af hexamethylendiamin, isophthalsyre og terephthalsyre, i former som nævnt i bestemmelse 6b) til kapitel 39	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3908 90 00	30	Reaktionsprodukt af blandinger af octadecancarboxylsyrer polymeriseret med en alifatisk polyetherdiamin	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3908 90 00	40	Termoplastisk polyamidharpiks med et brændpunkt på over 750 °C til brug ved fremstilling af afbøjningspoleri katodestrålerør (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3909 40 00	10	Polykondensationsprodukt af phenol og formaldehyd, i form af hule kugler af diameter under 150 µm	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3910 00 00	10	3-[(2-Aminoethyl)amino]propyl(methyl)cyclosiloxan	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3910 00 00	20	Blokcopolymer af poly(methyl-3,3,3-trifluorpropylsiloxan) og poly[methyl(vinyl)siloxan]	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3910 00 00	40	Biokompatible siliconer til fremstilling af permanente kirurgiske implantater (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2011
*ex 3910 00 00	50	Siliconebaseret trykfølsomt klæbestof i opløsningsmiddel, med indhold af copoly(dimethylsiloxan/diphenylsiloxan)-gummi	0 %	1.1.2008-31.12.2012
ex 3911 90 19	10	Poly(oxy-1,4-phenylensulfonyl-1,4-phenylenoxy-4,4'-biphenylen)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 3911 90 19	30	Copolymer af ethylenimin og ethylenimindithiocarbamat, i en vandig opløsning af natriumhydroxid	0 %	1.1.2008-31.12.2012
ex 3911 90 99	25	Copolymer af vinyltoluen og $\alpha$ -methylstyren	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3911 90 99	40	Blandede calcium- og natriumsalte af copolymer af maleinsyre og methylvinylether, med et calciumindhold på 9 vægtprocent og derover, men ikke over 16 vægtprocent	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3911 90 99	45	Copolymer af maleinsyre og methylvinylether	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3911 90 99	55	Opløsning med indhold af: — polyamid med estersidegrupper på 36 ( $\pm$ 0,5) vægtprocent, — acrylester på 2 ( $\pm$ 0,5) vægtprocent, — 1-methyl-2-pyrrolidon på 48 ( $\pm$ 0,5) vægtprocent, — bis(2-methoxyethyl)ether på 12 ( $\pm$ 0,5) vægtprocent, — kalium på 500 µg/kg og derunder og — jern på 500 µg/kg og derunder, bestemt til brug ved fremstilling af varer henhørende under pos. 8542 (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3911 90 99	60	Kulbrintepræpolymer, fremstillet ved reaktion mellem cyclopentadien	0 %	1.1.2008-31.12.2008

KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
		og 1,3-pentadien		
ex 3911 90 99	65	Calciumzinksalt af copolymer af maleinsyre og methylvinylether	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3911 90 99	75	Mikrokugler af en copolymer af divinylbenzen og styren, af en	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3926 90 97	75	gennemsnitlig diameter på 220 µm og derover, men ikke over 575 µm		
ex 3911 90 99	80	Poly[(8-methyl-8-methoxycarbonyltricyclo[5.2.1.0 <sup>2,6</sup> ]decan-3,5-diy)ethylen]	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3911 90 99	85	Polymer af ethylen og styren, tværbundet med ivinylbenzen, i form af en suspension	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3911 90 99	86	Copolymer af methylvinylether og maleinsyreanhydrid	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 3912 11 00	10	Ikke-blødgjort celluloseacetat i form af flager, bestemt til fremstilling af celluloseacetatgarn (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3912 39 10	10	Ethylcellulose, ikke blødgjort	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3912 39 10	20	Ethylcellulose, i form af vandig dispersion indeholdende hexadecan-1-ol og natriumdodecylsulfat, med indhold af ethylcellulose på 27 (± 3) vægtprocent	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3912 39 80	10	Cellulose, hydroxyetyleret og ethyleret, uopløseligt i vand	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3912 39 80	20	Cellulose, hydroxyetyleret og alkyleret med alkylkædelængde på 3 carbonatomer og derover	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3912 90 10	10	Celluloseacetatpropionat, ikke plastificeret, i form af pulver: — med indhold af propionyl på 25 vægtprocent og derover (efter ASTM D 817-72) og — med en viskositet på 120 poise og derunder (efter ASTM D 817-72), bestemt til fremstilling af tryksværter, farver, lakker og andre belægninger, og reprografiske belægninger (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3912 90 10	20	Hydroxypropylmethylcellulose-phthalat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3913 90 00	92	Protein, kemisk modificeret ved carboxylering og/eller phthalsyretilsætning, med molekylvægt 100 000 til 300 000	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3913 90 00	94	Granulat med indhold af: — ekstruderet biopolymer med højt amyloseindhold, fremstillet af majsstivelse, på 35 vægtprocent og derover, men ikke over 75 vægtprocent — polyvinylalkohol på 5 vægtprocent og derover, men ikke over 16 vægtprocent — polyol-blødgørere på 10 vægtprocent og derover, men ikke over 46 vægtprocent — stearinsyre på 0,25 vægtprocent og derover, men ikke over 3 vægtprocent — også med et indhold af bionedbrydelig polyesterharpiks på 30 (±10) vægtprocent, dog ikke højere end mængden af biopolymeren med højt amyloseindhold	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 3913 90 00	95	Chondroitinsvovlsyre, natriumsalt	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3913 90 00	96	Pulver bestående af 90 (± 5) vægtprocent ekstruderet biopolymer med højt amyloseindhold, fremstillet af majsstivelse, 10 (± 5) vægtprocent af en syntetisk polymer og 0,5 (± 0,25) vægtprocent stearinsyre	0 %	1.1.2008-31.12.2011

KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
ex 3913 90 00	97	Chitosoniumpyrrolidoncarboxylat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3913 90 00	98	Natrium hyaluronat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3915 90 90	10	Affald, afklip og skrot, af fotografisk og kinematografisk film og røntgenfilm	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3916 90 90	10	Composite profiler, forstærket med glasfibre, fremstillet ved profiltrækning (pultrudering), bestemt til fremstilling af vinduesrammer (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3917 32 10	10	Bøjelige slanger af siliconecelleplast, med gennemløbende kanaler, af Shore A-hårdhed på 7 og derover, men ikke over 48 og densitet på 0,28 g/cm <sup>3</sup> og derover, men ikke over 0,92 g/cm <sup>3</sup>	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3917 32 31	91	Samling af krympeslanger bestående af polyethylen og poly(vinylacetat), ordnet parallelt med lige mellemrum, og fastgjort i den ene eller begge ender med et perforeret plastbånd, i ruller	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3917 32 99	10			
ex 3926 90 97	45			
ex 3917 32 39	20	Slange bestående af en blokcopolymer af polytetrafluorethylen og polyperfluoralkoxytrifluorethylen, af længde 600 mm og derunder, af diameter 85 mm og derunder og af vægtykkelse 30 µm og derover, men ikke over 110 µm	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3917 32 39	30	Varmekrympende polystyrenrør til brug ved fremstilling af zink-kulbatterier (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3919 10 19	10	Reflekterende folie, bestående af et lag polyurethan med sikkerhedsmærker og indlagte glasperler på den ene side og et klæbelag på den anden side, på den ene side eller begge sider dækket af en aftagelig beskyttelsesfolie	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3919 10 38	20			
ex 3919 90 38	10			
ex 3920 99 28	20			
ex 3919 10 31	10	Reflekterende lamineret folie, bestående af en film af polykarbonat, på en side forsynet med et regelmæssigt mønster, på begge sider dækket med et eller flere lag plastmateriale, og på en side dækket af et klæbelag og en aftagelig beskyttelsesfolie	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3919 10 38	30			
ex 3919 90 31	50			
ex 3920 61 00	20			
ex 3919 10 38	10	Selvklebende strimler af metalliseret polyurethane indeholdende glasperler, bestemt til brug ved fremstilling af maritimt redningsudstyr (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3919 10 38	40	Folie, der er selvklebende på begge sider, af modificeret epoxyharpiks, i ruller af bredde 10-20 cm, længde 10-210 m og af tykkelse 10-50 µm, ikke til detailsalg	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 3919 10 61	91	Refleksfolie, bestående af et lag poly(vinylchlorid), et lag alkydpolyester, og som på den ene side er forsynet med sikkerhedsmærker mod forfalskning, ændringer, udskiftning af data eller kopiering eller med et officielt mærke til særlige anvendelsesformål, og som kun er synlige ved retrorefleksion, og med indlagte glasperler, og på den anden side med et lag klæbestof, belagt på den ene eller begge sider med liner (bagpapir)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3919 90 61	94			
ex 3919 10 61	92	Sort polyvinylchloridfolie med en glans på ikke under 90 grader som bestemt ved metoden i ASTM D 2457, belagt på den ene side med en beskyttende polyethylenterephthalatfolie og på den anden side med et	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 3919 90 61	95			

KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
		trykfølsomt klæbemiddel med kanaler og polyethylenterephthalatbagside		
*ex 3919 10 61 ex 3919 90 61	93 96	Forstærket bånd af polyethylenskum, belagt på begge sider med et trykfølsomt acrylklæbestof med mikrokanaler og på den ene side med en beskyttende folie, påført i en tykkelse på 0,38 mm eller derover, men ikke over 1,53 mm	0 %	1.1.2008-31.12.2012
ex 3919 10 69 ex 3919 90 69	91 96	Bånd af sort acrylskum, belagt på den ene side med et varmeaktiverbart klæbestof eller med et trykfølsomt acrylklæbestof og på den anden side med et trykfølsomt acrylklæbestof og en beskyttende slipfolie, med en vedhæftningsevne (peel adhesion) ved en vinkel på 90 ° på over 25 N/cm (efter ASTM D 3330)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3919 10 69 ex 3919 90 69	95 98	Reflekterende lamineret folie præget med et regelmæssigt mønster, bestående af en film af poly(methylacrylat), efterfulgt af et lag acrylpolymer med mikroprismer, et lag poly(methylmethacrylat), et lag klæbestof og liner (bagpapir)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3919 90 10	10	Tilskåret plastikbaseret folie, beklædt med et klæbende lag med indhold af polyisobutylene og pektin, bestemt til fremstilling af kolostomiposer (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3919 90 31	15	Polyethylenterephthalatfolie med et farvet lag på den ene side og et selvklæbende lag på den anden, dækket på begge sider af en beskyttende folie og med en samlet tykkelse på 100 (± 10) µm, i ruller, til fremstilling af optiske filtre (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3919 90 31	25	Polyethylenterephthalatfilm: — lamineret på den ene side med et kobbernet med maskevidde 10 til 15 µm, — et farvet klæbelag på den anden side, — belagt på begge sider med en beskyttende film, — med samlet tykkelse 110–210 µm til brug i fremstillingen af optiske filtre (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3919 90 31	35	Polyethylenterephthalatfilm, belagt på den ene side med et farvet lag og på den anden side med et klæbelag, belagt på begge sider med en beskyttende film, med samlet tykkelse 235 (± 5) µm, til fremstilling af optiske filtre (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3919 90 31 ex 3920 62 19 ex 3920 62 90 ex 3920 63 00 ex 3920 69 00	40 20 20 30 30	Reflekterende folie af polyester, præget i et pyramidemønster, bestemt til fremstilling af sikkerhedsmærker og badges, sikkerhedsbeklædning og tilbehør hertil samt mapper, tasker og lignende (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3919 90 31	60	Folie bestående af 1 til 3 laminerede lag af poly(ethylenterephthalat) og en copolymer af terephthalsyre, sebacinsyre og ethylenglycol, belagt på den ene side med en slidbestandig acrylbelægning og på den anden side med et trykfølsomt acrylklæbestof, en vandopløselig methylcellulose belægning og en beskyttende folie af poly(ethylenterephthalat)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 3919 90 31	65	Folie bestående af flere lag af poly(ethylenterephthalat) og en copolymer af butylacrylat og methylmethacrylat, belagt på den ene side med en slidbestandig acrylbelægning, hvori der er nanopartikler af antimontinoxid og carbon black, og på den anden side med et trykfølsomt acrylklæbestof og en beskyttende folie af siliconebelagt poly(ethylenterephthalat)	0 %	1.1.2008-31.12.2012

KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
ex 3919 90 31	70	Folie af poly(ethylenterephthalat), belagt på den ene side med et antistatisk lag og et hårdt dæklag og på den anden side med et lag klæbestof og liner, i form af ruller, til fremstilling af optiske filtre (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 3919 90 31	75	Poly(ethylenterephthalat)-folie med en klæbestyrke på ikke over 0,147 N / 25 mm og en elektrostatisk afladning på ikke over 500 V, til brug ved fremstilling af LCD-moduler (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2012
*ex 3919 90 31	80	Polyesterfolie belagt på begge sider med et trykfølsomt acryl- og/eller gummiklæbestof, i ruller med en bredde på 45,7cm eller derover, men ikke over 78,5 cm (leveret med en slipfolie)	0 %	1.1.2008-31.12.2012
ex 3919 90 61	92	Poly(vinylchlorid)folie, med en tykkelse på under 1 mm, belagt med klæbestof, hvori er indlagt glaskugler af diameter 100 µm og derunder	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3919 90 69	92			
ex 3919 90 61	93	Klæbefolie bestående af et bærelag af en copolymer af ethylen og vinylacetat (EVA) af tykkelse 70 µm og derover og af et akrylbaseret klæbemiddel af tykkelse 5 µm og derover, bestemt til beskyttelse af overfladen på siliciumskiver (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3919 90 69	93			
ex 3920 10 89	25			
*ex 3919 90 61	97	Polariserende folie i ruller, bestående af flerlagsfolie af polyvinylalkohol, der på begge sider er forstærket med en folie af triacetylcellulose og på den ene side forsynet med en selvklæbende trykfølsom folie, der kan trækkes af, til brug ved fremstilling af LCD-moduler (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2012
ex 9001 20 00	40			
ex 3919 90 69	95	Biaxialt orienteret folie af poly(methylmethacrylat), af tykkelse 50 µm og derover, men ikke over 90 µm, også belagt på den ene side med et klæbelag og en aftagelig beskyttelsesfolie	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3920 51 00	30			
ex 3920 10 26	20	Folie af polyethylen, af tykkelse 20 µm og derover men ikke over 45 µm, indeholdende calciumcarbonat i massen, bestemt til fremstilling af bleer til spædborn eller af hygiejnebind eller af hygiejnetamponer eller af engangsoperationskitler (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3920 10 26	30	Folie af tykkelse ikke over 0,20 mm, af en blanding af polyethylen og en copolymer af ethylen og octen-1, præget i et regelmæssigt rhombiskemønster, bestemt til belægning på begge sider af et lag af ikke-vulkaniseret gummi (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3920 10 89	20			
ex 3920 10 26	40	Folie af polyethylen, af den art der anvendes til skrivemaskinefarvebånd	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3920 10 40	91	Syntetisk papirmasse, i form af fugtige ark, fremstillet af sammenhængende fintforgrenede polyethylenfibre, også med tilsætning af højst 15 vægtprocent cellulosefibre, med vandopløst poly(vinylalkohol) som fugtmiddel	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3920 10 40	92	Lamineret bånd eller strimler bestående af et lag af en blanding af en copolymer af ethylen og vinylacetat og en modificeret ethylenpropylenelastomer (EPM) eller en modificeret ethylenpropylenedielenelastomer (EPDM), og på begge sider med et lag af en copolymer af ethylen og vinylacetat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3920 10 89	35	Refleksfolie bestående af et lag polyethylen, et lag polyethan, og på den ene side forsynet med sikkerhedsmærker mod forfalskning, ændringer, udskiftning af data eller kopiering, eller et officielt mærke til særlige anvendelsesformål, og som kun er synlige ved retrorefleksion, og med indlagte glasperler, og på den anden side med et varmeaktiveret lag klæbestof, belagt på den ene eller begge sider med liner (bagpapir)	0 %	1.1.2008-31.12.2008

KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
ex 3920 10 89	40	Kompositfilm med en akrylbelægning og lamineret på et højdensitet polyethylenlag, af samlet tykkelse 0,8 mm eller derover, men ikke over 1,2 mm	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 3920 20 21	30	Biaxialt orienteret polypropylenfolie med et coekstruderet polyethylenlag, af samlet tykkelse på 11,5 µm og derover, men ikke over 13,5 µm.	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3920 20 29	91	Monoaxialt orienteret folie, bestående af tre lag, som hver består af en blanding af polypropylen og en copolymer af ethylen og vinylacetat, med: <ul style="list-style-type: none"> <li>— en tykkelse på 55 µm og derover, men ikke over 97 µm,</li> <li>— et elasticitetsmodul i længderetningen på 0,75 GPa og derover, men ikke over 1,45 GPa og</li> <li>— et elasticitetsmodul i tværretningen på 0,20 GPa og derover, men ikke over 0,55 GPa</li> </ul>	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3920 20 90	91	Syntetisk papirmasse, i form af fugtige ark, fremstillet af usammenhængende fintforgrenede polypropylenfibre, også med tilsætning af højst 15 vægtprocent cellulosefibre, med vandopløst poly(vinylalkohol) som fugtmiddel	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3920 20 90	92	Lamineret folie eller bånd, bestående af et lag af folie af tykkelse 181 µm og derover, men ikke over 223 µm af en blanding af en copolymer af propylen og ethylen og en copolymer af styren-ethylen-butylen-styren (SEBS) belagt på den ene side med et lag af en copolymer af styren-ethylen-butylen-styren (SEBS) og et lag af polyester	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3920 20 90	93	Polypropylenfolier, af tykkelse 0,5 mm og derover, men ikke over 1,0 mm, med en brudstyrke på 14,7 MPa og derover, men ikke over 21 MPa (efter ASTM D 638), i ruller af bredde 3,81 m	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3920 30 00	20	Lamineret bånd eller strimmel, bestående af et lag af en blanding af thermoplastisk elastomer (TPE) af styrenbutadienstyren (SBS) med polyethylen eller polypropylen, af tykkelse 100 µm og derover men ikke over 200 µm, belagt på begge sider med et lag af polypropylen af tykkelse ikke over 20 µm	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3920 43 10	91	Reflekerende folie, bestående udelukkende af et lag af poly(vinylchlorid), præget på hele den ene side i et regelmæssigt pyramidemønster	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3920 49 10	91			
ex 3920 43 10	92	Folie af poly(vinylchlorid), stabiliseret mod ultraviolette stråler, uden mikroskopisk hul, af tykkelse 60 µm og derover, men ikke over 80 µm, med indhold af blødgøringsmiddel på 30 dele og derover, men ikke over 40 dele pr. 100 dele poly(vinylchlorid)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3920 43 10	93	Folie af poly(vinylchlorid), ipræget reliefmønster, af den art der anvendes i skabloner til tekstiltryk	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3920 43 10	94	Folie med en spejlgans på 70 eller derover, målt ved en vinkel på 60 ° ved hjælp af en glansmåler (efter ISO 2813:2000), bestående af et eller to lag poly(vinylchlorid) belagt på begge sider med et lag plast, af tykkelse 0,26 mm og derover, men ikke over 1,0 mm, beklædt på den blanke side med en beskyttende folie af polyethylen, i ruller af bredde 1 000 mm og derover, men ikke over 1 450 mm, bestemt til brug ved fremstilling af varer henhørende under pos. 9403 (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3920 49 10	93			
ex 3920 43 10	95	Reflekerende lamineret folie, bestående af en folie af poly(vinylchlorid) og en folie af en anden plast præget i et regelmæssigt pyramidemønster, på en side dækket af et aftagelig beskyttelsesfolie	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3920 49 10	92			

KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
ex 3920 43 10	96	Folie, med en spejlglass på 70 og derover målt ved en vinkel på 60 ° ved hjælp af en glansmåler (efter ISO 2813:2000), bestående af et lag poly(ethylenterephthalat) og et lag farvet poly(vinylchlorid), bestemt til beklædning af paneler og døre af den art der anvendes ved fremstilling af husholdningsapparater (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3920 43 10	97	Folie, mønsterpræget i en dybde på 12 µm og derunder, med en spejlglass på 7 og derover, men ikke over 17, målt ved en vinkel på 60 ° ved hjælp af en glansmåler (efter ISO 2813:2000), bestående af mindst to lag poly(vinylchlorid), af samlet tykkelse 0,5 mm og derunder, beklædt på den mønsterprægede side med en beskyttende folie, i ruller af bredde 1 400 mm og derover, men ikke over 1 420 mm, bestemt til brug ved fremstilling af varer henhørende under pos. 9403 (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3920 51 00	10	Plader af poly(methylmethacrylat), med antistatisk belægning, med dimensioner 738 × 972 mm (± 1,5 mm)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3920 51 00	20	Plader af poly(methylmethacrylat) indeholdende aluminiumtrihydroxid, af tykkelse 3,5 mm og derover, men ikke over 19 mm	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3920 59 90	10	Plade af modificeret acrylonitril-methylacrylat-copolymer med en tykkelse på 1,0 mm eller derover, men ikke over 1,3 mm, ikke celleplast og ikke lamineret, i ruller	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 3920 61 00	10	Folie af polycarbonat af tykkelse 15 µm og derunder, bestemt til fremstilling af foliekondensatorer (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3920 62 19 ex 3920 62 19	01 03	Coekstruderet uigennemsigtigt folie af poly(ethylenterephthalat), af tykkelse 50 µm og derover, men ikke over 350 µm, hovedsageligt bestående af et lag indeholdende kønrøg	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3920 62 19 ex 3920 62 19	04 06	Folier af poly(ethylenterephthalat), af tykkelse under 11 µm, bestemt til fremstilling af audiodigitale bånd til kassetter (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3920 62 19 ex 3920 62 19	07 09	Folie af poly(ethylenterephthalat), ikke belagt med et klæbemiddel, af tykkelse 25 µm og derunder: — enten udelukkende gennemfarvet, — eller gennemfarvet og metalliseret på den ene side	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3920 62 19 ex 3920 62 19	11 13	Folie af poly(ethylenterephthalat) udelukkende, af samlet tykkelse 120 µm og derunder, bestående af et eller to lag som er farvet i massen og/eller som indeholder UV-absorberende materiale, ikke belagt med klæbemiddel eller andet materiale	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3920 62 19 ex 3920 62 19	14 16	Folie af poly(ethylenterephthalat), af tykkelse 20 µm og derover, men ikke over 150 µm, belagt på den ene side med silicone, bestemt til brug ved fremstilling af folie til vinduer (1)	3 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 3920 62 19 ex 3920 62 19	17 19	Lamineret folie af poly(ethylenterephthalat) udelukkende, af samlet tykkelse 120 µm og derunder, bestående af et udelukkende metalliseret lag og et eller to lag som er farvet i massen og/eller som indeholder UV-absorberende materiale, ikke belagt med klæbemiddel eller andet materiale	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3920 62 19 ex 3920 62 19	21 23	Folie af poly(ethylenterephthalat), med belægning af modificeret polyester på den ene side eller på begge sider, af samlet tykkelse 7 µm og derover men ikke over 11 µm, bestemt til fremstilling af videobånd med en magnetbelægning af metalpigmenter og af bredde 8 mm eller 12,7 mm (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008

KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
ex 3920 62 19 ex 3920 62 19	24 26	Folie af et lag af poly(ethylenterephthalat) udelukkende, af tykkelse 120 µm og derunder, som kun: <ul style="list-style-type: none"> <li>— er farvet i massen og/eller som indeholder UV-absorberende materiale og</li> <li>— er metalliseret på den ene side,</li> </ul> med eller uden belægning på den ene eller begge sider af polymer af vinylacrylat men uden anden form for belægning eller klæbemiddel	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3920 62 19 ex 3920 62 19	27 29	Folie af poly(ethylenterephthalat), af samlet tykkelse ikke over 120 µm, af bredde 100 mm og derover men ikke over 115 mm, med belægning på begge sider af et eller flere lag indeholdende forskellige kemiske stoffer, bestemt til fremstilling af varer under pos. 3701 20 00 (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3920 62 19 ex 3920 62 19	31 33	Folie af poly(ethylenterephthalat), på den ene side metalliseret og med belægning af hvid blæk og et beskyttende lag og på den anden side med belægning af en varmfølsom indkapsling, af bredde 100 mm og derover men ikke over 150 mm, bestemt til fremstilling af varer under pos. 3701 20 00 (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3920 62 19 ex 3920 62 19	34 36	Folie af poly(ethylenterephthalat), med belægning af modificeret polyester på den ene side, af tykkelse 20 µm (± 0,7 µm) eller 30 µm (± 0,9 µm), bestemt til fremstilling af lyd magnetbånd af samlet tykkelse 33 µm og derover (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3920 62 19 ex 3920 62 19	37 39	Folie af poly(ethylenterephthalat), af tykkelse ikke over 12 µm, på den ene side belagt med et lag aluminiumoxid af tykkelse ikke over 35 nm	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3920 62 19 ex 3920 62 19	41 43	Folie af poly(ethylenterephthalat), af tykkelse 18 µm og derover, men ikke over 25 µm, med: <ul style="list-style-type: none"> <li>— en krympning på 3,4 (± 0,1) % i længderetningen (efter ASTM D 1204) og</li> <li>— en krympning på 0,3 (± 0,2) % i tværretningen (efter ASTM D 1204)</li> </ul>	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3920 62 19 ex 3920 62 19	44 46	Folie af poly(ethylenterephthalat), af tykkelse ikke over 19 µm eller vægt 20 g/m <sup>2</sup> og derover, men ikke over 26,7 g/m <sup>2</sup> , bestemt til brug ved fremstilling af fotoresistfilm (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3920 62 19 ex 3920 62 19	47 49	Folie af poly(ethylenterephthalat), med belægning på begge sider af et lag af epoxyacrylharpiks, af samlet tykkelse 37 µm (± 3 µm)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 3920 62 19 ex 3920 62 19	51 53	Folie af poly(ethylenterephthalat), poly(ethylennaphthalat) eller lignende polyestere, med belægning på den ene side af metaller og/eller oxider af metaller, med indhold af aluminium på under 0,1 vægtprocent, af tykkelse ikke over 300 µm og med en overflademodstand ikke over 10 000 ohm (pr. kvadrat) (efter ASTM D 257-99)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3920 62 19 ex 3920 62 19	54 56	Mat folie af poly(ethylenterephthalat), med en spejlgans på 15 målt ved en vinkel på 45 ° og 18 målt ved en vinkel på 60 ° ved hjælp af en glansmåler (efter ISO 2813:2000) og af bredde 1 600 mm og derover	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3920 62 19 ex 3920 62 19	57 59	Folie af hvidt poly(ethylenterephthalat), gennemfarvet, af tykkelse 185 µm og derover, men ikke over 253 µm, med belægning på begge	0 %	1.1.2008-31.12.2008

KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
		sider af et antistatisk lag		
ex 3920 62 19 ex 3920 62 19	67 69	Folie af poly(ethylterephthalat), belagt med blandt andet et kradsefast lag på basis af polyacrylat og et termoklæbende lag, af nominel bredde 790 mm og samlet tykkelse 23 µm og derover, men ikke over 26 µm	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3920 62 19 ex 3920 69 00	71 70	Reflekerende folie, ikke metalliseret, bestående af udvendige lag poly(ethylterephthalat) eller poly(ethylennaphthalat) og flere lag poly(methylmethacrylat), med en refleksionskoefficient på 95 % og derover (efter ASTM E 1164-94 og ASTM E 387-95) og en samlet tykkelse 70 µm og derunder	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3920 62 19	72	Reflekerende folie, ikke metalliseret, bestående af udvendige lag poly(ethylterephthalat) og flere lag poly(methylmethacrylat), af samlet tykkelse 51 µm (± 10 %), bestemt til brug ved fremstilling af solreflekerende lamineret glas til automobiler (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3920 62 19 ex 3920 69 00	73 40	Iriserende folie af polyester og poly(methylmethacrylat)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3920 62 19 ex 3920 62 19	74 76	Lamineret folie af tykkelse 150 µm og derunder, bestående af et polyesterfolie belagt på den ene side med polycarbonaterharpiks, metalliseret på den anden side med titan belagt med polycarbonaterharpiks og andre lag indeholdende <i>N,N'</i> -diphenyl- <i>N,N'</i> -di- <i>m</i> -tolylbiphenyl-4,4'-ylendiamin	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3920 62 19 ex 3920 62 19	77 78	Ark af polyethylterephthalat med — varmfølsomme lag, der danner primærfarver ved opvarmning, — et reflekterende lag — og et beskyttende lag, til brug i farvetermoprintere (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3920 62 19	88	Lamineret folie, bestående af en biaksialt orienteret film eller folie af poly(ethylterephthalat), som på en side eller begge sider er belagt med et lag af poly(ethylterephthalat), bestemt til brug ved fremstilling af identitetskort, kreditkort og lignende varer (herunder "smart"-kort) (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3920 62 90 ex 3920 62 90	31 33	Folie af poly(ethylterephthalat), af tykkelse 500 µm (± 25 µm)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3920 62 90	40	Strimler af poly(ethylterephthalat), belagt på begge sider med kemisk modificeret polyester, af bredde 16 mm og derunder og tykkelse 0,5 mm og derover, men ikke over 2 mm, med en brudstyrke på 0,7 GPa og derover (efter ASTM D 638)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3920 69 00	20	Folie af poly(ethylennaphthalen-2,6-dicarboxylat)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3920 69 00	50	Polykondensationsprodukter af terephthalsyre med en blanding af cyclohex-1,4-ylendimethanol og ethan-1,2-diol, i form af folie	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3920 69 00	60	Folie af en copolymer af ethylterephthalat og ethylenisophthalat, af tykkelse ikke over 2 µm	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 3920 79 90	10	Celluloseacetatbutyratfolie, også kombineret med et polycarbonatlag, af en tykkelse på ikke over 0,81 mm, med mikrolameller med en typisk betragtningvinkel på 30 grader til begge sider fra overfladenormalen	0 %	1.1.2008-31.12.2012
ex 3920 91 00	91	Folie af poly(vinylbutyral), med et graderet farvet bånd	3 %	1.1.2008-31.12.2008

KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
ex 3920 91 00	92	Folie af polyvinylbutyral, blødgjort, med indhold af: — enten dihexyladipat på 14,5 vægtprocent og derover men ikke over 17,5 vægtprocent, — eller dibutylsebacat på 14,5 vægtprocent og derover men ikke over 28,5 vægtprocent	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3920 91 00	93	Folie af poly(ethylenterephthalat), også metalliseret på en eller begge sider, eller lamineret folie af poly(ethylenterephthalat)folie, kun metalliseret på ydersiden, og med følgende karakteristika: — en gennemtrængelighed for synligt lys på 50 % eller derover, — belagt på begge sider med et lag poly(vinylbutyral), men ikke belagt med et klæbelag eller noget andet materiale bortset fra poly(vinylbutyral), — en samlet tykkelse på 0,2 mm og derunder eksklusive poly(vinylbutyral), til brug ved fremstilling af varmereflekterende eller dekorativt lamineret glas (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3920 99 28	10	Reflekterende folie af metalliseret polyurethan, indeholdende glasperler, belagt med hot-melt-lim, dækket på den ene eller begge sider med slipfolie, i ruller af bredde 1 020 mm ( $\pm$ 20 mm), bestemt til udskæring i refleksstriber til sikkerhedsdragter (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3920 99 28 ex 3921 90 55 ex 7410 21 00	30 10 30	Folie af polyimid, ikke indeholdende epoxyharpiks og/eller glasfiber,: — metalliseret ved sputtering med kobber på en eller begge sider, — metalliseret ved sputtering med kobber og belagt på en eller begge sider med raffineret kobber eller — dækket på en eller begge sider med kobberfolie	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3920 99 28	40	Monoaksialt orienteret polymerfilm med indhold af følgende monomerer: — poly(tetramethylenetherglycol), — bis(4-isocyanatocyclohexyl)methan, — 1,4-butandiol eller 1,3-butandiol, — med tykkelse 0,25 mm eller derover, men ikke over 5,0 mm, — mønsterpræget på den ene side, — og belagt med en slipfolie	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3920 99 28	50	Termoplastisk polyurethanfolie med en tykkelse på 250 $\mu$ m eller derover, men ikke over 350 $\mu$ m, belagt på den ene side med en aftagelig beskyttelsesfolie	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 3920 99 59	20	Folie udelukkende af poly(vinylalkohol), af tykkelse 1 mm og derunder og med indhold af: — ikke-hydrolyserede acetatgrupper, beregnet som vinylacetat, på 2 vægtprocent og derunder og — glycerol som blødgøringsmiddel på 5 vægtprocent og derover, men ikke over 25 vægtprocent, bestemt til fremstilling af tagvinduer (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3920 99 59	25	Folie af poly(1-chlortrifluorethylen)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3920 99 59	30	Folie af et copolymer af ethylen og chlortrifluorethylen, af tykkelse 12 $\mu$ m og derover, men ikke over 400 $\mu$ m	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3920 99 59	35	Folie udelukkende af poly(vinylalkohol), af tykkelse 1 mm og derunder og af bredde 2,20 m og derover, og som uden at briste kan tåle at strækkes 350 % og derover i tværretning	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3920 99 59	40	Folie af poly(vinylalkohol), biaxialt orienteret, med belægning på begge sider, af samlet tykkelse på under 1 mm	0 %	1.1.2008-31.12.2008

KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
ex 3920 99 59	45	Iriserende folie af polyester, polyethylen og en copolymer af ethylen og vinylacetat	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3920 99 59	50	Polytetrafluorethylen film, ikke porøs, på ruller, af tykkelse 0,019 mm og derover men ikke over 0,14 mm, damp tæt	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3920 99 59	55	Ionbyttermembraner af fluoriseret plastmateriale	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3920 99 59	60	Film af copolymer af vinylalkohol, opløselig i koldt vand, af tykkelse 34 µm og derover, men ikke over 90 µm, brudstyrke 20 Mpa og derover, men ikke over 45 MPa og brudforlængelse 250 % og derover, men ikke over 900 %	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3920 99 90	10	Bionedbrydelig folie med en tykkelse på ikke over 1 mm, som indeholder <ul style="list-style-type: none"> <li>— 90 (± 5) vægtprocent stivelse,</li> <li>— 10 (± 5) vægtprocent af en syntetisk polymer og</li> <li>— 0,5 (± 0,5) vægtprocent stearinsyre</li> </ul>	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3920 99 90	20	Anisotrop ledende folie i ruller af en bredde på 1,5 mm eller derover, men ikke over 2 mm, og en længde på 300 m eller derunder, til brug ved forbindelse af elektroniske komponenter med hinanden ved fremstilling af LCD-skærme	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 3921 13 10	10	Plade af polyurethanskum, af tykkelse 3 mm (± 15 %) og densitet 0,09435 eller derover, men ikke over 0,10092	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3921 14 00	10	Cellefolie af regenereret cellulose, af tykkelse 350 µm og derunder	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3921 19 00	91	Mikroporøs folie af polypropylen af tykkelse 100 µm og derunder	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3921 19 00	92	Mikroporøs folie bestående af blanding af celluloseacetat og cellulosenitrat, af tykkelse 200 µm og derunder	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3921 19 00	93	Striber af mikroporøst polytetrafluorethylen på et underlag af fiberdug, bestemt til brug ved fremstilling af filtre til nyredialyseapparater (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3921 19 00	94	Folie af polyethylen, af tykkelse 16 µm og derover, men ikke over 24 µm, med: <ul style="list-style-type: none"> <li>— en vægt på 19 g/m<sup>2</sup> (± 2 g/m<sup>2</sup>),</li> <li>— en værdi for vanddamppermeabilitet på 5 000 g/m<sup>2</sup> og derover, men ikke over 30 000 g/m<sup>2</sup> pr. dag (efter ASTM D 6701-01),</li> <li>— en forlængelse i tværetningen på 25 % og derover med belastning på 500 g og derunder,</li> <li>— en forlængelse i længderetningen på 50 % og derover, men ikke over 100 % (efter ASTM D 882-91),</li> </ul> bestemt til brug ved fremstilling af bleer og blindlæg og lignende hygiejniske artikler (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3921 19 00	95	Folie af polyethersulfon, af tykkelse 200 µm og derunder	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3921 19 00	96	Cellefolie, bestående af et lag af polyethylen af tykkelse 90 µm og derover, men ikke over 140 µm og et lag af regenereret cellulose af tykkelse 10 µm og derover, men ikke over 40 µm	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3921 90 19	35	Composite plader af polycarbonat og poly(butylenterephthalat), forstærket med glasfibre	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3921 90 19	45	Composite plader af poly(ethylenterephthalat) eller af poly(butylenterephthalat), forstærket med glasfibre	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3921 90 60	91	Vævet stof af polytetrafluorethylen, overtrukket eller belagt med en	0 %	1.1.2008-31.12.2008

KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
ex 5407 71 00 ex 5903 90 99	20 10	copolymer af tetrafluorethylen og trifluorethylen, med perfluorerede alkoxy sidekæder, der slutter med carboxyl- eller sulfonsyregrupper, også i form af kalium- eller natriumsalt		
ex 3921 90 60	92	Forstærket polypropylenfolier, af tykkelse 0,91 mm og derover, men ikke over 1,12 mm, med en brudstyrke på 890 N og derover, men ikke over 1 500 N (efter ASTM D 751), i ruller af bredde 3,81 m	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3921 90 60	93	Folie, med en spejlgans på 30 og derover, men ikke over 60 målt ved en vinkel på 60 ° ved hjælp af en glansmåler (efter ISO 2813:2000), bestående af et lag poly(ethyleneterephthalat) og et lag farvet poly(vinylchlorid), der sammenholdes af et metalliseret klæbelag, bestemt til beklædning af paneler og døre af den art der anvendes ved fremstilling af husholdningsapparater (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3926 90 92	20	Reflekterende folier eller plader, bestående af en overside af poly(vinylchlorid) præget i et regulært pyramidemønster, varmeforseglet, i parallelle linjer eller et netmønster til en bagside af plastik, eller af en strikkes eller vævet dug, dækket på den ene side med plastikmateriale	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3926 90 97	10	Mikrokugler af polymer af divinylbenzen, af diameter 4,5 µm og derover, men ikke over 80 µm	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3926 90 97	15	Glasfiberforstærket tværliggende bladfjeder i plast til brug ved fremstilling af affjedringssystemer til motorkøretøjer (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3926 90 97	20	Båndpude, bestemt til brug ved fremstilling af varer henhørende under pos. 8523 (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3926 90 97	25	Ikke-ekstensible mikrokugler af en copolymer af acrylonitril, methacrylonitril og isobornylmethacrylat, af diameter 3 µm og derover, men ikke over 4,6 µm	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3926 90 97	30	Styretap og -rulle, bestemt til brug ved fremstilling af varer henhørende under pos. 8523 29 15 (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3926 90 97	35	Mikrokugler af polyalkylsiloxan, på hvilke organiske forbindelser er bundet kovalent, af diameter 1 µm og derover men ikke over 30 µm	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3926 90 97	40	Hule mikrokugler af en copolymer af isooctylacrylat og acrylsyre, med en diameter på 10 µm eller derover, men ikke over 1000 µm, dispergeret i vand	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 3926 90 97	55	Flad vare af polyethylen, perforeret i begge retninger, af tykkelse 600 µm og derover, men ikke over 1 200 µm og af vægt 21 g/m <sup>2</sup> og derover, men ikke over 42 g/m <sup>2</sup>	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 4007 00 00	10	Tråde og snore af siliconeret blødgummi	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 4008 11 00	10	Bløkke eller folie af vulkaniseret cellegummi af modificeret ethylenpropylendien (EPDM) blandet med chloropren, som opfylder "Underwriters Laboratories Flammability Standard UL94HF-1"	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 4016 99 99	20	Forseglingsprop af blød gummi bestemt til fremstilling af elektrolytiske kondensatorer (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
4105 10 10 4105 10 90 4105 30 91 4105 30 99		Læder af fåre- og lammeskind, uden uld, undtagen læder henhørende under pos. 4114, garvet eller eftergarvet, men ikke yderligere beredt, også spaltet	0 %	1.1.2008-31.12.2008

KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
4106 21 10 4106 21 90 4106 22 90		Læder af gede- og gedekidskind, uden hår, undtagen læder henhørende under pos. 4114, garvet eller eftergarvet, men ikke yderligere beredt, også spaltet	0 %	1.1.2008-31.12.2008
4106 31 10 4106 31 90 4106 32 10 4106 32 90 4106 40 90 4106 91 00 4106 92 00		Læder af andre dyr, uden hår, undtagen varer henhørende under pos. 4114, kun garvet	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 5004 00 10	10	Garn af silke (undtagen garn af affald af silke), ikke i detailsalgsoplægninger, ubleget, afkogt eller bleget, udelukkende af silke	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 5004 00 90	10	Garn udelukkende af silke, ikke i detailsalgsoplægninger	2.5 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 5005 00 10 ex 5005 00 90	10 10	Garn udelukkende af schappesilke, ikke i detailsalgsoplægninger	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 5205 31 00	10	Sekstrådet garn af bleget bomuld, af finhed 925 decitex eller derover, men ikke over 989 decitex pr. tråd, til fremstilling af tamponer (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
5208 11 10		Forbindsgaze	5.2 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 5402 45 00	10	Garn af polyamid, ikke-tekstureret, ikke snoet eller snoet 22 omgange og derunder pr. meter, fremstillet af bikomponentfibre, der kan krympe, bestående af poly(hexamethylenadipamid) og en copolyamid, til fremstilling af: — knæstrømper under pos. 6115 10 90, 6115 30 11 og 6115 96 10, — damestrømper under pos. 6115 30 19 og 6115 96 91 eller — strømpebenklæder under pos. 6115 21 00 (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 5402 45 00	20	Garn af syntetiske tekstilfibre udelukkende af aromatiske polyamider, fremstillet ved polykondensation af <i>m</i> -phenylendiamin og isophthalsyre	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 5402 47 00	10	Garn af endeløse syntetiske bikomponentfibre, ikke tekstureret, ikke snoet, med en finhed på ikke under 1 650 decitex, men ikke over 1 800 decitex, bestående af ikke under 110 endeløse fibre, men ikke over 120 endeløse fibre, hver endeløs fiber med en kerne af poly(ethylenterephthalat) og en kappe af polyamid-6 og med indhold af poly(ethylenterephthalat) på 75 vægtprocent og derover, men ikke over 77 vægtprocent, bestemt til brug ved fremstilling af tagbeklædning (roofings) (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 5402 49 00 ex 5402 69 90	10 20	Multifilamentgarn af polytetrafluorethylen	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 5402 49 00	30	Garn af et copolymer af glycolsyre og mælkesyre, bestemt til fremstilling af kirurgisk suturmateriale (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 5402 49 00 ex 5402 59 90 ex 5402 69 90	50 20 40	Garn af poly(vinylalkohol), ikke tekstureret	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 5402 49 00 ex 5402 69 90	60 10	Garn, udelukkende af poly(glycolsyre)	0 %	1.1.2008-31.12.2008

KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
ex 5402 49 00	70	Garn af endeløse syntetiske fibre, ikke flertrådet, med indhold af acrylonitril på 85 vægtprocent og derover, i form af en væge indeholdende 1 000 endeløse fibre og derover men ikke over 25 000 endeløse fibre, af vægt pr. m 0,12 g og derover men ikke over 3,75 g og af længde 100 m og derover, bestemt til fremstilling af garn af kulstoffibre (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 5402 49 00	80	Filamentgarn af polyethylen, ikke snoet, af 55, 110, 165 eller 1 760 decitex, bestemt til fremstilling af varer hørende under pos. 5607 (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 5404 19 00	10	Monofilamenter af polytetrafluorethylen	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 5404 19 00	20	Monofilamenter af poly(1,4-dioxanon)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 5404 19 00	30	Monofilament af et copolymer af 1,3-dioxan-2-on med 1,4 dioxan-2,5-dion, bestemt til fremstilling af kirurgisk sutur (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 5404 19 00	40	Monofilamenter af en stabiliseret blanding af polyester og polyurethan, af finhed 67 decitex eller derover, med største tværmål ikke over 1 mm	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 5404 19 00	50	Monofilamenter af polyester eller af poly(butylenterephthalat), med største tværmål 0,5 mm og derover, men ikke over 1 mm, bestemt til fremstilling af lynlås (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 5404 90 90	20	Polyimidstrimler	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 5407 10 00	10	Vævet stof, med kædefilamentgarn af polyamid-6,6 og skudfilamentgarn af polyamid-6,6, polyurethan og en copolymer af terephthalsyre, <i>p</i> -phenylendiamin og 3,4'-oxybis(phenylenamin)	0 %	1.1.2008-31.12.2012
ex 5407 71 00	10	Vævet stof af fibre af poly(vinylalkohol), til maskinbroderi	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 5501 90 00	10	Bånd (tow) af poly(vinylalkohol)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 5503 11 00	10	Korte syntetiske fibre af en copolymer af terephthalsyre, <i>p</i> -phenylendiamin og 3,4'-oxybis(phenylenamin), af længde 7 mm og derunder	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 5601 30 00	40			
ex 5503 90 10	10	Acetaliserede flerkomponent tekstilfibre med trævleformstruktur, bestående af emulsionspolymeriseret poly(vinylalkohol) og poly(vinylchlorid)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 5503 90 90	30			
ex 5503 90 90	20	Fibre af poly(vinylalkohol), også acetaliserede	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 5506 90 90	10			
ex 5601 30 00	10			
ex 5601 30 00	20	Fibre af polyester, af finhed på 0,56 decitex, af længde på 3 mm og derover, men ikke over 5 mm	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 5601 30 00	30	Akrylfibre, af finhed på 0,11 og 0,56 decitex, af længde på 3 mm og derover, men ikke over 5 mm	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 5603 11 10	10	Fiberdug af poly(vinylalkohol), i løbende længder eller tilskåret i kvadratisk eller rektangulær form:	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 5603 11 90	10	— af tykkelse 200 µm og derover, men ikke over 280 µm og		
ex 5603 12 10	10	— af vægt 20 g/m <sup>2</sup> og derover, men ikke over 50 g/m <sup>2</sup>		
ex 5603 12 90	10			
ex 5603 91 10	10			
ex 5603 91 90	10			
ex 5603 92 10	10			
ex 5603 92 90	10			

KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
ex 5603 11 10 ex 5603 11 90 ex 5603 12 10 ex 5603 12 90	20 20 20 50	Fiberdug, indeholdende spunbondede (ikke vævede) fibre af polypropylen eller af polypropylen og polyethylen, bestemt til fremstilling af bleer og bleindlæg til spædbørn og lignende varer til hygiejnebrug (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 5603 12 90 ex 5603 13 90 ex 5603 14 90 ex 5603 92 90 ex 5603 93 90 ex 5603 94 90	30 30 10 60 40 30	Fiberdug af aromatiske polyamider, fremstillet ved polycondensation af <i>m</i> -phenylendiamin og isophthalsyre, tilskåret i kvadratisk eller rektangulær form	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 5603 12 90 ex 5603 13 90	60 60	Fiberdug af spunbondet polyethylen, af vægt over 60 g/m <sup>2</sup> , men ikke over 80 g/m <sup>2</sup> og lufttæthed (Gurley) 8 s og derover, men ikke over 36 s (efter ISO 5636/5)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 5603 12 90 ex 5603 13 90 ex 5603 92 90 ex 5603 93 90	70 70 40 10	Fiberdug af polypropylen, bestående af et smelteblæst lag laminert på begge sider med spunbondet (ikke vævede) filamenter af polypropylen, af tykkelse 550 µm og derunder og af vægt 80 g/m <sup>2</sup> og derunder, tilskåret i kvadratisk eller rektangulær form, ikke imprægneret	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 5603 13 90 ex 5603 14 90	40 20	Fiberdug bestående af et midterlag af fibre af polycarbonat, laminert på begge sider med spunbondede (ikke vævede) filamenterne af polyester, af vægt over 130 g/m <sup>2</sup> , men ikke over 200 g/m <sup>2</sup>	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 5603 13 90 ex 5603 93 90	80 30	Fiberdug af polyethylen, dækket på begge sider med fiberdug og papirmasse, af vægt 70 g/m <sup>2</sup> og derover, men ikke over 90 g/m <sup>2</sup> , i ruller, bestemt til brug ved fremstilling af vådservietter (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 5603 14 90	30	Fiberdug, bestående af en central elastormerfilm laminert på hver side med spunbondet endeløse fibre af polypropylen af vægt 200 g/m <sup>2</sup> eller derover, men ikke over 300 g/m <sup>2</sup>	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 5603 91 90	30	Fiberdug af viskose, med et vandopløselig stivelsesbaseret bindemiddel med vægt af 12 g/m <sup>2</sup> eller derover, men ikke over 18 g/m <sup>2</sup>	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 5603 92 90 ex 5603 93 90	20 20	Fiberdug bestående af et smelteblæst midterlag af termoplastisk elastomer laminert på begge sider med spunbondet (ikke vævede) filamenter af polypropylen	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 5603 92 90	50	Fiberdug af korte fibre, i ruller, af en bredde på 78 mm og derover, men ikke over 252 mm, bestemt til fremstilling af floppy-disks (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 5603 92 90 ex 5603 93 90 ex 5603 94 90	70 50 40	Fiberdug, bestående af flere lag af en blanding af smelteblæst fibre og korte fibre af polypropylen og polyester, også laminert på den ene eller begge sider med spunbondede (ikke vævede) filamenterne af polypropylen, af samlet tykkelse på 50 mm og derunder	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 5603 94 90	20	Strenger af akrylfibre, af længde 50 cm og derunder, bestemt til	0 %	1.1.2008-31.12.2008

KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
ex 5604 90 90	60	fremstilling af pennespidsler til markere (1) Strimler, af: — et polyesterlag, lamineret på den ene eller begge sider med et polymerlag indeholdende glasperler, — af bredde 1,2 mm og derunder, — af tykkelse 0,05 mm og derunder	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 5607 50 90	10	Tråd, ikke-steriliseret, udelukkende af poly(glycolsyre), rørflettet, bestemt til fremstilling af kirurgisk suturmateriale (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 5803 00 10	91	Drejervævet stof af bomuld, af bredde under 1 500 mm	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 5903 10 90 ex 5903 20 90 ex 5903 90 99	10 10 20	Strikket eller vævet stof, overtrukket på den ene side med plast med indlagte mikrokugler	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 5903 20 90	20	Strimler af vævet stof af polyester lamineret med et metalliseret polyurethanefolie indeholdende glasperler, bestemt til brug ved fremstilling af maritimt redningsudstyr (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 5906 99 90	10	Tekstilstof, gummeret, bestående af kædegarn af polyamid-6,6 og skudgarn af polyamid-6,6, polyurethan og en copolymer af terephthalsyre, <i>p</i> -phenylendiamin og 3,4'-oxybis(phenylenamin)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 5907 00 90	10	Tekstilstoffer, belagt med klæbestof iblandet kugler af diameter 150 µm og derunder	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 5911 10 00	10	Nålefilt af syntetiske tekstilfibre, uden indhold af polyester, også indeholdende katalytiske partikler indesluttet i de syntetiske fibre, overtrukket på den ene side med polytetrafluorethylenfolie, bestemt til fremstilling af filterprodukter (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 5911 90 90	10	Garn eller strimler af imprægneret polytetrafluorethylen, også olieret eller graphiteret	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 5911 90 90 ex 8421 99 00	30 92	Dele til udstyr til rensning af vand ved omvendt osmose, bestående hovedsagelig af plastikbaserede membraner understøttet inderst af vævede eller ikke vævede tekstilmaterialer, som er omviklet et perforeret rør og indkapslet i en cylindrisk plastikramme af vægtykkelse 4 mm og derunder, også anbragt i en cylinder af vægtykkelse 5 mm og derover	0 %	1.1.2008-31.12.2008
6305 10 10		Sække og poser til emballage, brugte, af jute eller andre bastfibre henhørende under pos. 5303	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 6305 90 00 ex 6305 90 00 ex 6305 90 00	10 93 95	Sække og poser til emballage, brugte, af hør eller sisal	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 6805 10 00 ex 6805 20 00 ex 6805 30 80	10 10 10	Slibemiddel i form af partikler med samme form på et bærestof	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 6813 89 00	10	Friktionsmateriale, af tykkelse under 20 mm, ikke monteret, bestemt til fremstilling af friktionskomponenter af den art der anvendes i automatiske gearkasser og koblinger (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 6903 20 90 ex 6914 90 90	10 10	Garn af endeløse keramiske filamenter, hvor hvert filament har et indhold af: — diborontrioxid på 12 vægtprocent og derover, — siliciumdioxid på 26 vægtprocent og derunder og	0 %	1.1.2008-31.12.2008

KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
		— dialuminiumtrioxid på 60 vægtprocent og derover		
ex 6903 90 90 ex 6909 19 00	10 40	Berylliumoxid, af renhed på over 99 vægtprocent, i form af ræmner, stænger, blokke eller plader	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 6903 90 90	20	Reaktorrør og holdere af siliciumcarbid, af den art der anvendes til indsætning i diffusions- og iltningsovne til fremstilling af halvledermaterialer	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 6909 12 00	20	Plader, fremstillet af dialuminiumtrioxid og titancarbid, af dimensioner 48 × 48 mm og derunder, eller af diameter 125 mm og derunder, bestemt til fremstilling af magnetiske hoveder (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 6909 19 00	30	Katalysatorbærere bestående af porøse cordierit eller mullit keramiske stykker, med et totalt rumfang på 65 l og derunder, med mindst en tværgående kanal pr. cm <sup>2</sup> af tværsnitarealet, som kan være åben i begge ender eller lukket i den ene ende	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 6909 19 00 ex 6914 90 90	50 20	Varer af keramisk materiale af endeløse filamenter af keramiske oxider, med indhold af: — diborontrioxid på 2 vægtprocent og derover, — siliciumdioxid på 28 vægtprocent og derunder og — dialuminiumtrioxid på 60 vægtprocent og derover	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 6909 19 00	60	Substrat til katalysatorer bestående af porøse keramiske legemer af en blanding af siliciumcarbid og silicium, med en hårdhed på under 9 på Mohs-skalaen, et volumen på 65 l. og derunder, og med én eller flere lukkede kanaler pr. cm <sup>2</sup> af tværsnittets overflade, i kanal-enden	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 6914 90 90	30	Mikrokugler af keramisk materiale, gennemsgigtige, fremstillet af siliciumdioxid og zirconiumdioxid, af diameter over 125 µm	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 7002 10 00	10	Kugler af E-glas, med diameter 18,5 mm eller derover, men ikke over 26 mm	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 7006 00 90	10	Glasplader, belagt på den ene side med chrom og/eller en blanding af diindiumtrioxid og tindioxid, med dimensioner 260 × 320 mm og derover men ikke over 400 × 400 mm, af tykkelse ikke over 1,2 mm, bestemt til fremstilling af flydende krystaldisplay (LCD) (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 7006 00 90	20	Farvefilter, bestående af en glasplade med røde, blå og grønne pixels, med en samlet tykkelse på 1,1 mm (± 0,1 mm) og dimensioner på 320 × 352 mm og derover men ikke over 320 × 400 mm, bestemt til fremstilling af flydende krystaldisplay (LCD) (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 7006 00 90	30	Glasplader, ubelagte, med dimensioner 320 × 352 mm og derover men ikke over 320 × 400 mm, af tykkelse 0,6 mm og derover, men ikke over 1,2 mm, bestemt til fremstilling af flydende krystaldisplay (LCD) (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 7006 00 90	50	Glasplade med en diagonal på 81 cm eller derover, men ikke over 186 cm, enten forsynet med en rasterfilm eller et ledende lag, der er påført ved sputtering, til EMC-afskærmning og en film, der absorberer i det nære infrarøde område, også med yderligere antireflekslag eller farveforstærkende lag på den ene eller begge sider, til brug ved fremstilling af varer henhørende under pos. 8528 (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2012
*ex 7007 19 20	10	Glasplade med diagonal mål 81,28 cm (+/- 1,5 cm) eller derover, men ikke over 185,42 cm (+/- 1,5 cm) af hærdet glas; med en rasterfilm og en film, der absorberer infrarødt lys, eller et ledende lag anbragt ved sputtering, eventuelt belagt med et antireflekslag på den ene eller begge sider, til brug ved fremstilling af varer henhørende under pos. 8528 (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008

KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
*ex 7007 29 00	10	Glasplade med diagonal mål 81,28 cm (+/- 1,5 cm) eller derover, men ikke over 185,42 cm (+/- 1,5 cm), bestående af 2 sammenlaminerede glasplader; forsynet enten med en rasterfilm og en film, der absorberer infrarødt lys, eller et ledende lag anbragt ved sputtering, eventuelt belagt med et antireflekslag på den ene eller begge sider, til brug ved fremstilling af varer henhørende under pos. 8528 (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 7011 10 00	10	Glaslinser forsynet med lysbrydende punkter eller med prismatiske elementer, med en ydre diameter på over 121 mm men ikke over 125 mm	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 7011 10 00 ex 7011 90 00	20 10	Paraboliske glaskolber, med en ydre diameter på over 121 mm men ikke over 125 mm	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 7011 20 00	20	Glaskonus til katodestrålerør med et diagonal mål på 508,8 mm eller derover, men ikke over 811,0 mm	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 7011 20 00	25	Glaskonus til katodestrålerør, med diagonal mål på 912 mm ( $\pm$ 5 mm) og en afstand fra kanten af forseglingen til halsens kant på 454,3 mm ( $\pm$ 5 mm)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 7011 20 00	40	Glaskærme: — med diagonal mål 366,4 mm ( $\pm$ 1,5 mm) og dimensioner 246,4 x 315,4 mm ( $\pm$ 1,5 mm), — med diagonal mål 391 mm ( $\pm$ 1,5 mm) og dimensioner 261,4 x 326,8 mm ( $\pm$ 1,5 mm), — med diagonal mål 442 mm ( $\pm$ 1,5 mm) og dimensioner 293,4 x 369,2 mm ( $\pm$ 1,5 mm), — med diagonal mål 544,5 mm ( $\pm$ 1,6 mm) og dimensioner 358 x 454 mm ( $\pm$ 1,6 mm), med en cylindrisk bøjning, — med diagonal mål 570,5 mm ( $\pm$ 1,6 mm) og dimensioner 360 x 486 mm ( $\pm$ 1,6 mm), — med diagonal mål 629,8 mm ( $\pm$ 3 mm) og dimensioner 406,5 x 519 mm ( $\pm$ 2 mm), med en cylindrisk bøjning, eller — med diagonal mål 753 mm ( $\pm$ 1,6 mm) og dimensioner 471 x 640 mm ( $\pm$ 1,6 mm), og med en ophøjet kant, bestemt til fremstilling af katodestrålerør til farvefjernsyn (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 7011 20 00	50	Glasfrontplade med — en lystransmission på 52,5 % ( $\pm$ 5 %) ved en glastykkelse på 11,43 mm og — et diagonal mål på 512,1 mm eller derover, men ikke over 814,2 mm og — dimensionerne 341,8 x 440,5 x 94,1 mm ( $\pm$ 1,4 mm) eller 359,4 x 454,8 x 80,0 mm ( $\pm$ 1,4 mm) eller 358,0 x 454,0 x 90,0 ( $\pm$ 1,4 mm) eller 359,4 x 454,8 x 72,0 ( $\pm$ 1,4 mm) eller 396,0 x 633,0 x 103,7 mm ( $\pm$ 1,4 mm) eller 472,7 x 600,8 x 97,6 mm ( $\pm$ 1,4 mm) eller 472,7 x 600,8 x 84,5 mm ( $\pm$ 1,4 mm) eller 445,0 x 726,1 x 112,5 mm ( $\pm$ 1,4 mm) eller 445,0 x 726,1 x 93,0 mm ( $\pm$ 1,4 mm)	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 7011 20 00	75	Glaskærme: — med diagonal mål 604,5 mm ( $\pm$ 3 mm) og dimensioner 340 x 541 mm ( $\pm$ 2 mm), — med diagonal mål 639,3 mm ( $\pm$ 3 mm) og dimensioner 413,6 x 527 mm ( $\pm$ 2 mm), — med diagonal mål 708 mm ( $\pm$ 3 mm) og dimensioner 404 x 633 mm ( $\pm$ 2 mm), — med diagonal mål 723 mm ( $\pm$ 3 mm) og dimensioner 477 x 602 mm ( $\pm$ 2 mm), eller — med diagonal mål 812,8 mm ( $\pm$ 3 mm) og dimensioner 463,8 x 725,5 mm ( $\pm$ 2 mm), med en cylindrisk bøjning, bestemt til fremstilling af katodestrålerør til	0 %	1.1.2008-31.12.2008

KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
		farvefjernsyn (1)		
ex 7011 20 00	80	Glaskolber til monokrome katodestrålerør, med diagonal mål på 3,8 cm og derover, men ikke over 51 cm og med nominal halsdiameter på 13 mm, 20 mm, 29 mm eller 37 mm	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 7014 00 00	10	Optiske artikler af glas (bortset fra varer henhørende under pos. 7015), ikke optisk bearbejdet, bortset fra refleksglas	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 7019 12 00	10	Rovings, af finhed på 2 600 tex og derover, men ikke over 3 300 tex og af tab ved forbrænding på 4 vægtprocent og derover, men ikke over 8 vægtprocent (efter ASTM D 2584-94)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 7019 12 00	15	Rovings, af finhed på 650 tex og derover, men ikke over 2 500 tex, overtrukket med et lag af polyurethan også blandet med andre materialer	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 7019 12 00	30	Rovings, af finhed på 1 693 tex ( $\pm 10\%$ ), overtrukket med et lag af styrenbutadiengummi (SBR)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 7019 12 00	40	Rovings, af finhed på 2 040 tex ( $\pm 10\%$ ), overtrukket med carbon	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 7019 12 00	50	Rovings, af finhed på 392 tex og derover, men ikke over 2 884 tex, overtrukket med et lag af acrylpolymer	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 7019 12 00	60	Rovings, af finhed på 517 tex og derover, men ikke over 3 569 tex, overtrukket med et lag af paraffin	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 7019 12 00	70	Rovings, af finhed på 417 tex og derover, men ikke over 3 180 tex, overtrukket med et lag af poly(natriumacrylat) og poly(acrylsyre)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 7019 19 10	10	Garn af finhed 33 tex eller et mangefold heraf ( $\pm 7,5\%$ ), fremstillet af endeløse spindeglasfibre af nominal diameter 3,5 $\mu\text{m}$ eller 4,5 $\mu\text{m}$ , med en fremherskende diameter 3 $\mu\text{m}$ og derover, men ikke over 5,2 $\mu\text{m}$ , undtagen sådanne, der er behandlet for at forbedre sammenklæbning med elastomere	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 7019 19 10	30	Garn af finhed 22 tex ( $\pm 7,5\%$ ), af endeløse spindeglasfibre af nominal diameter 5 $\mu\text{m}$ , med en fremherskende fiberdiameter 4,2 $\mu\text{m}$ og derover, men ikke over 5,8 $\mu\text{m}$	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 7019 19 10	50	Garn af E-glas af finhed 68 eller 74 tex ( $\pm 7\%$ ), fremstillet af endeløse spindeglasfibre af nominal diameter 9 $\mu\text{m}$ , med en fremherskende fiberdiameter på 8,1 $\mu\text{m}$ og derover, men ikke over 9,9 $\mu\text{m}$ , bestemt til fremstilling af vævede stoffer til elektrolaminater (prepreg) (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 7019 39 00	30	Folie, bestående af et lag af glasfibrer og polypropylen, med indhold af glasfibrer på 40 vægtprocent og derover, men ikke over 60 vægtprocent af længde 12,7 mm ( $\pm 0,2$ mm) og diameter 16 $\mu\text{m}$ ( $\pm 1$ $\mu\text{m}$ ), på den ene side beklædt med plastfolie og på den anden side med et plastlag, af samlet tykkelse på 1 mm og derunder	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 7019 39 00	40	Dug bestående af afskårne glasfibre og termoplastisk polymer, med indhold af glasfibre af diameter 16 $\mu\text{m}$ ( $\pm 1$ $\mu\text{m}$ ) på 30 vægtprocent eller derover, men ikke over 70 vægtprocent, også beklædt på den ene eller begge sider med et beskyttende plastlag	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 7019 39 00	50	Ikke vævet produkt af glasuld, bestemt til fremstilling af luftfiltre (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 7019 90 10	10	Glasuld (u anvendelig til spinding) med en fremherskende fiberdiameter på mindre end 4,6 $\mu\text{m}$	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 7019 90 10	20	E-Glasuld (u anvendelig til spinding), af længde 3 mm og derunder og af diameter 5 $\mu\text{m}$ , bestemt til fremstilling af katalysator til rengøring af røg	0 %	1.1.2008-31.12.2008

KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
		(1)		
ex 7019 90 99	10	Snore af glas imprægneret med gummi eller plast, fremstillet af snoet glasfilamentgarn, belagt med en latex bestående af mindst en resorcinol-formaldehyd-harpiks og chloresulfoneret polyethylen	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 7019 90 99	20	Snore af glas imprægneret med gummi eller plast, fremstillet af snoet glasfilamentgarn, belagt med en latex bestående af mindst en resorcinol-formaldehyd-vinylpyridin-harpiks og en acrylonitrilbutadiengummi (NBR)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 7019 90 99	30	Snore af glas med højt elasticitetsmodul (K), imprægneret med gummi, fremstillet af snoet garn af glasfilamenter med højt elasticitetsmodul og belagt med en latex bestående af en resorcinol-formaldehyd-harpiks, også indeholdende vinylpyridin og/eller hydrogeneret acrylonitril-butadien-gummi (HNBR)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 7116 20 90	10	Skiver af silicium på safrer	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 7201 10 11	10	Råjernsingots med en længde på højst 350 mm, en bredde på højst 150 mm og en højde på højst 150 mm	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 7201 10 30	10	Råjernsingots med en længde på højst 350 mm, en bredde på højst 150 mm og en højde på højst 150 mm og med et indhold af silicium på højst 1 vægtprocent	0 %	1.1.2008-31.12.2011
7202 50 00		Ferrosiliciumchrom	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 7202 99 80	10	Ferrosilicium, nitreret, med indhold af silicium på 55 vægtprocent og derover og kvælstof på 25 vægtprocent og derover	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 7326 20 80	20	Metalfibermåtte bestående af en masse af tråd i rustfrit stål, hvis diameter ligger mellem 0.022 mm og 0.070 mm, komprimeret ved sintring og valsning	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 7409 19 00	10	Ark eller plader af polytetrafluorethylen, har et aluminiumoxid eller titandioxid som fyldstof eller forstærket med en glasfiberstof, lamineret på begge sider med kobberfolie	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 7410 21 00	10	Ark eller plader af polytetrafluorethylen, indeholdende aluminiumoxid eller titandioxid som fyldstoffer eller forstærket med en glasfiberstof, på begge sider dækket af en kobberfolie	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 7410 21 00	40	Plader — bestående af et centralt lag af papir, lamineret på begge sider med glasfiberduk og imprægneret med epoxyharpiks, eller — bestående af flere lag papir, imprægneret med phenolplast, beklædt på den ene eller begge sider med en kobberfilm med tykkelse 0,15 mm og derunder	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 7419 99 90	91	Skiver med deponerede materialer, af molybdensilicid:	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 7616 99 90	60	— med indhold af natrium på 1 mg/kg og derunder og — monteret på en kobber eller aluminium bærer		
ex 7419 99 90	92	Skiver med deponerede materialer, af wolfram eller legeringer med indhold af wolfram på 90 vægtprocent og titan på 10 vægtprocent:	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 7616 99 90	70	— med indhold af natrium på 100 µg/kg og derunder og — monteret på en kobber eller aluminium bærer		
ex 7419 99 90	93	Skiver med deponerede materialer, af titan:	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 7616 99 90	80	— med indhold af natrium på 50 µg/kg og derunder og		

KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
		— monteret på en kobber eller aluminium bærer		
*ex 7601 20 99	10	Plader og blokke af sekundær aluminiumslegering indeholdende lithium	0 %	1.1.2008-31.12.2012
ex 7605 19 00	10	Tråd af ulegeret aluminium, af diameter 2 mm og derover, men ikke over 6 mm, belagt med et lag kobber af tykkelse 0,032 mm og derover, men ikke over 0,117 mm	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 7606 11 10	20	Bånd af ulegeret aluminium, med en reflekterende folie, en gennemsigtige polyurethan overfladelag, en netmateriale og skridsikre partikler af keramisk materiale	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 7606 11 91	20	Bånd, af bånd-anodisk iltbehandlet aluminium med en renhedsgrad på 99,9 vægtprocent og af tykkelse under 3 mm, bestemt til indarbejdelse i karrosserier til motorkøretøjer (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 7606 11 93	20			
ex 7607 11 90	10	Glat aluminiumsfolie med følgende egenskaber: — et aluminiumsindhold på mindst 99,98 % — en tykkelse på mindst 0,070 mm og højst 0,115 mm — med kubisk tekstur af den art der bruges til højspændingsætsning (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2011
*ex 7607 20 99	10	Aluminiumslamineret folie af en samlet tykkelse på 0,123 mm ( $\pm$ 0,010 mm), der består af et lag af aluminium på 0,040 mm ( $\pm$ 0,002 mm), et lag af polyamid og polypropylen og et beskyttelseslag mod korrosion af flussyre, til anvendelse ved fremstilling af lithium-polymer-batterier (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2012
ex 7613 00 00	20	Beholder af aluminium, sømløs, til komprimeret naturgas eller komprimeret hydrogen, fuldstændig overtrukket med et lag af en komposit epoxy-kulstoffiber, med en rumindhold på 172 l ( $\pm$ 10 %) og en vægt i tom tilstand på ikke over 64 kg	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8708 99 97	10			
ex 7616 99 90	15	Aluminiumsblokke med bitavlestruktur (honeycomb) af den type, der anvendes til fremstilling af dele til luftfartøjer	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 7616 99 90	50	Skiver af legeret aluminium, af tykkelse 0,84 mm og derunder, bestemt til fremstilling af varer henhørende under pos. 8523 29 15 (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 7905 00 00	10	Plader af en legering af zink, matslebne og polerede på den ene side og belagt på den anden side med epoxyharpiks, i rektangulær eller kvadratisk form, af længde 300 mm og derover men ikke over 2 000 mm og af bredde 300 mm og derover men ikke over 1 000 mm, og med indhold af: — jern på 10 mg/kg og derunder, — bly på 10 mg/kg og derunder, — aluminium på 700 mg/kg og derover men ikke over 900 mg/kg og — magnesium på 500 mg/kg og derover men ikke over 900 mg/kg, bestemt til fremstilling af lysfølsomme trykplader (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8103 90 90	10	Svejsede rør udelukkende af tantal, eller udelukkende af en legering af tantal og wolfram med indhold af wolfram på 3,5 vægtprocent og derunder	0 %	1.1.2008-31.12.2008
8104 11 00		Ubearbejdet magnesium, med indhold af magnesium på mindst 99,8 vægtprocent	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8104 90 00	10	Matslebne og polerede magnesiumplader, af ydre dimensioner 1 500 $\times$ 2 000 mm og derunder, belagt på den ene side med ikke-lysfølsomt epoxyharpiks	0 %	1.1.2008-31.12.2008

KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
ex 8104 90 00	20	Profilér, af strengpresset magnesium, af længde 800 mm og derover, men ikke over 2 900 mm og af bredde 15 mm og derover, men ikke over 70 mm	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8108 20 00	10	Titansvamp	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8108 30 00	10	Affald og skrot af titanium og titaniumlegeringer, bortset fra det, der har et indhold af aluminium på 1 vægtprocent eller derover, men ikke over 2 vægtprocent	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8108 90 50	10	Legering af titanium og aluminium, med indhold af aluminium på 1 vægtprocent eller derover, men ikke over 2 vægtprocent, i plader eller ruller, af tykkelse 0,49 mm eller derover, men ikke over 3,1 mm, af bredde 1 000 mm eller derover, men ikke over 1 254 mm, til fremstilling af varer henhørende under underpos. 8714 19 00 (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8108 90 50	20	Legering af titanium, aluminium og vanadium, med indhold af aluminium på 2,5 vægtprocent eller derover, men ikke over 3,5 vægtprocent, af vanadium på 2,0 vægtprocent eller derover, men ikke over 3,0 vægtprocent, i plader eller ruller, af tykkelse 0,6 mm eller derover, men ikke over 0,9 mm, af bredde 1 000 mm og derunder, til fremstilling af varer henhørende under underpos. 8714 19 00 (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8108 90 50	30	Legering af titanium og silicium med et indhold af silicium på mindst 0,15 vægtprocent og højst 0,60 vægtprocent, i plader eller ruller, til brug ved fremstilling af udstødningssystemer til forbrændingsmotorer (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 8109 20 00	10	Ulegeret zirconium, i form af ingots, med indhold af hafnium på over 0,01 vægtprocent, bestemt til brug ved fremstilling af rør til den kemiske industri (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8110 10 00	10	Antimon i form af barrer	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8112 19 00	10	Beryllium, af renhed på 94 vægtprocent og derover, i form af stænger, plader og folie	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8112 99 30	10	Legeringer af niobium (columbium) og titan, i form af stænger	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8305 20 00	10	Hæfteklammer med bredde 12 mm ( $\pm$ 1 mm) og højde 8 mm ( $\pm$ 1 mm) til brug i kopimaskiner og printere (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8309 90 90	10	Aluminiumsdåseender af en diameter på 136,5 mm ( $\pm$ 1 mm), med trækning til åbning af hele låget	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8401 30 00	20	Ikke-bestrålede sekskantede brændselementer til brug i atomreaktorer (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8407 31 00	10	Totakts-forbrændingsmotor med slagvolumen 30 cm <sup>3</sup> og derunder, til anvendelse ved fremstilling af bærbare løbehjul med hjælpemotor henhørende under pos. 8711 10 00 (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 8407 33 90	10	Forbrændingsmotorer med gnisttænding, med frem- og tilbagegående eller roterende stempel, med slagvolumen ikke under 300 cm <sup>3</sup> og effekt ikke under 6 kW og ikke over 20,0 kW, til fremstilling af	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 8407 90 80	10			
ex 8407 90 90	10			
		<ul style="list-style-type: none"> <li>— selvkørende græsslåmaskiner med siddeplads henhørende under pos. 8433 11 51</li> <li>— traktorer henhørende under pos. 8701 90 11, hvis hovedfunktion er som græsslåmaskine, eller</li> <li>— 4-takts slåmaskiner med slagvolumen på mindst 300 cm<sup>3</sup> henhørende under pos. 8433 20 10</li> </ul>		
		(1)		

KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
*ex 8407 90 10	10	Firetakts-benzinmotorer med slagvolumen ikke over 250 cm <sup>3</sup> til brug ved fremstilling af plæneklippere under pos. 8433 11, slåmaskiner med motor under pos. 8433 20 10, selvkørende hakkemaskiner under pos. 8432 29 50, kompostkværne under pos. 8436 80 99 eller plæneluftere under pos. 8432 29 10 (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 8407 90 10	20	To-takts-forbrændingsmotorer, med slagvolumen ikke over 125 cm <sup>3</sup> , til fremstilling af plæneklippere henhørende under pos. 8433 11 (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8408 90 41	20	Dieselmotorer med effekt ikke over 15 kW, med 2 eller 3 cylindre, bestemt til brug ved fremstilling af temperaturkontrollsystemer monteret på motorkøretøjer (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8408 90 43	20	Dieselmotorer med effekt ikke over 30 kW, med 4 cylindre, bestemt til brug ved fremstilling af temperaturkontrollsystemer monteret på motorkøretøjer (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8413 91 00	20	Kamplader af mangan-silicium-bronze med et kobberindhold på 58 vægtprocent eller derover, men ikke over 63 vægtprocent, til indbygning i væskpumper til luftkonditioneringsapparater til motorkøretøjer	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 8414 30 89	20	Del til et luftkonditioneringsystem til motorkøretøjer bestående af en stempelkompressor med åben aksel med effekt over 0,4 kW men ikke over 10 kW	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8414 59 20	20	Aksialventilator med diameter 170 mm (±10 mm) og højde 50 mm (±0,10 mm), til brug ved fremstilling af varer henhørende under pos. 8525 (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8414 90 00	20	Aluminiumsstempler, delvis dækket med polytetrafluorethylen, bestemt til indbygning i kompressorer til luftkonditioneringsmaskiner til motorkøretøjer (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8414 90 00	30	Trykregulerende system, bestemt til indbygning i kompressorer til luftkonditioneringsmaskiner til motorkøretøjer (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8414 90 00	40	Drivanordning til kompressorer til luftkonditioneringsmaskiner i motorkøretøjer (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8414 90 00	50	Tværstrømsventilator med en diameter på 97,4 mm (±0,2 mm) og en højde på 645 mm (±1 mm) eller 873 mm (+0,5/-1 mm), fremstillet af antistatisk, antibakteriel og varmeresistent glasfiberarmeret plast, der er modstandsdygtig over for temperaturer på mindst 70° C, til brug ved fremstilling af indendørs luftkonditioneringsaggregater (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 8415 90 00	20	Fordamper af aluminium til brug ved fremstilling af luftkonditioneringsapparater til biler (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 8418 99 90	91	Svejsede mikrokøleelementer, af en legering af aluminium, bestemt til fremstilling af kondensator (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8419 19 00	10	Varmeakkumulator til motorkøretøjer, med en kølekapacitet på 4 l og derover, men ikke over 10 l	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8419 89 98	10	Dypperørsamling bestående af et system af plastrør, som i begge ender udmunder i en bikageformet konstruktion (endestykke), som er omsluttet af en muffe	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 8419 89 98	30	Apparat til pådampning af parylen til brug ved fremstilling af lægemiddelafgivende stents (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2012
*ex 8419 89 98	40	Apparat til fremstilling af opløsninger til behandling af materialer i en proces, der involverer temperaturændringer, til brug ved fremstilling af lægemiddelafgivende stents (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2012

KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
ex 8421 99 00	91	Dele til udstyr til rensning af vand ved omvendt osmose, bestående af et bundt hule plastfibre med gennemtrængelige vægge, som i den ene ende er indstøbt i en kunstig plastblok, mens den anden ende går gennem en kunstig plastblok, også anbragt i en cylinder	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8421 99 00	93	Dele til separatorer til separation eller rensning af gasser fra gasblandinger, bestående af et bundt gennemtrængelige hule fibre indkapslet i en beholder, også hullet, med en samlet længde på 300 mm og derover, men ikke over 3 700 mm og af diameter 500 mm og derunder	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8421 99 00	95	Dele til udstyr til filtrering af magnetiske dispersioner, bestående hovedsagelig af nylon-6-fibre en plastindkapsling af diameter 70 mm ( $\pm 2$ mm) og længde 520 mm ( $\pm 5$ mm)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8422 30 00 ex 8479 89 97	10 30	Maskiner og apparater, med undtagelse af apparater til sprøjtstøbning, til fremstilling af patroner til blækstråleprintere (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8439 99 10 ex 8439 99 90	10 10	Sugevalser af legeret stål, ikke perforeret, af længde 5 207 mm og derover og udvendig diameter 754 mm og derover, til anvendelse i maskiner til fremstilling af papir eller pap (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8454 30 10	10	Trykstøbmaskiner til metallegeringer i thixotrop (halvfast) form	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8455 90 00	10	Spiraldrejeanordning for koldvalsemaskiner	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8456 10 00	10	Laserstrålebaseret værktøjsmaskine til skæring af riller på overflade af et cylindrisk rør, til brug ved fremstilling af endovaskulære proteser (såkaldt "stents") (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 8462 21 80	10	En numerisk kontrolleret stentkrympemaskine med basis, pneumatisk krympehoved og motordrevet mekanisme til placering af emnet (V-blok), som skal krympe en stent på en kateterballon ved hjælp af radialtryk, til brug ved fremstilling af lægemiddelfavgivende stents (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2012
ex 8473 40 18	10	Hoveder til termisk trykning	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 8477 59 80	10	Maskine til forarbejdning af gummi eller plast til brug ved fremstilling af lægemiddelfavgivende s.k. stents (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2012
ex 8477 80 99	10	Maskiner til støbning eller til overfladebehandling af plastmembraner henhørende under pos. 3921	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8479 89 97 ex 8501 10 99	20 78	Motor, også monteret på en sokkel, bestemt til brug ved fremstilling af varer henhørende under pos. 8517 12 00 eller 8517 69 31 (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8481 80 59	10	Luft-procesreguleringsventil, bestående af en skridtmotor og en ventil "pintle", til regulering af tomgangsluft i motorer med brændstoffindsprøjtning	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8481 80 99	50	Serviceventil med en kombination af en tovejsventil på væskeledningen og en trevejsventil på gasledningen og med: — et mindste ydre modstandstryk på 30 kgf/cm <sup>2</sup> , — et mindste indre modstandstryk på 45 kgf/cm <sup>2</sup> , til brug ved fremstilling af udendørs luftkonditioneringsaggregater (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 8481 80 99	60	Firevejsventil med: — et spoleanker — et lukkeanker — en solenoide til 220V-240V vekselstrøm (50/60 Hz) — et arbejdstryk på op til 4,3 Mpa	0 %	1.1.2008-31.12.2011

KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
		— et ventilhus til styring af kølemiddelstrømmen, til brug ved fremstilling af udendørs luftkonditioneringsagregater (1)		
ex 8483 10 95	20	Generator- og turbineakslers, smedede i et stykke og groft afdrejede, med en stykvægt på over 215 t	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8483 40 51	20	Gearkasse, med et differentiale med hjulaksel, bestemt til brug ved fremstilling af selvkørende plæneklippere med førersæde henhørende under pos. 8433 11 51 (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8483 40 59	20	Hydrostatisk gearskift, med en væsepumpe og et differentiale med	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8483 40 90	20	hjulaksel, bestemt til brug ved fremstilling af selvkørende plæneklippere med førersæde henhørende under pos. 8433 11 51 (1)		
ex 8501 10 93	20	Enfaslet 50 Hz vekselstrømsmotor, der drives af en enfaslet, permanent kondensator og afgiver en effekt på mindre end 37 W, til brug ved fremstilling af indendørs splitagregater til luftkonditionering (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 8501 10 99	54	Jævnstrømsmotor, børsteløs, med en ekstern diameter på ikke over 25,4 mm, nominel hastighed på 2 260 (±15 %) eller 5 420 (±15 %) omdrejninger i minuttet, fødespænding på 1,5 V eller 3 V	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8501 10 99	59	Jævnstrømskridtmotor med en skridtvinkel på 1,8° (±0,09°), med et blokeringsdrejningsmoment på 0,156 Nm og derover, koblingsflange hvis ydre dimensioner ikke overstiger 43 × 43 mm, aksel med en diameter på 4 mm (±0,1 mm), 2-faset vikling og en effekt på ikke over 5 W	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8501 10 99	73	Jævnstrømsmotor, også monteret på en sokkel, bestemt til brug ved fremstilling af varer henhørende under pos. 8471 70 50 (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8501 10 99	77	Jævnstrømsmotor, med børster, med et typisk rotationsdrejningsmoment på 0,004 Nm (±0,001 Nm), koblingsflange med en diameter på 32 mm (±0,5 mm), aksel med en diameter på 2 mm (±0,004 mm), intern rotor, 3-faset vikling, nominel hastighed på 2 800 (±10 %) omdrejninger i minuttet og fødespænding på 12 V (±15 %)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8501 10 99	79	Jævnstrømsmotor med børster og en intern rotor med en trefaset vikling, med en specificeret arbejdstemperatur der mindst spænder fra - 20 °C til + 70 °C	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8501 10 99	81	Jævnstrømsstepmotor med 18 ° pr. step og derover, holdemoment 0,5 mNm eller derover, en koblingsflange med udvendige dimensioner 22 x 68 mm og derunder, en tofaset vikling og udgangseffekt 5 W og derunder	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8501 10 99	82	Børsteløs jævnstrømsmotor med udvendig diameter 29 mm og derunder, med en nominel hastighed på 1 500 (±15 %) eller 6 800 (±15 %) rpm og driftspænding 2 V eller 8 V	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8501 10 99	83	Flerfaslet jævnstrømsmotor, uden børste, med en normal trækraft på 31 W (±5 W) ved 600 omdrejninger/minut, udstyret med et elektrisk kredsløb med sensorer med Hall-effekt (el-motor til servostyring)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8501 31 00	30	Jævnstrømsmotor, børsteløs, med trefasevinding, med udvendig diameter 85 mm eller derover, men ikke over 115 mm, et nominelt drejningsmoment på 2,23 Nm (± 1,0 Nm), en trækraft på mere end 120 W, men ikke over 520 W, beregnet ved 1550 RPM (± 350 RPM) og en driftspænding på 12 V, udstyret med et elektrisk kredsløb med sensorer med Hall-effekt, til brug i elektriske servostyringsmoduler (servostyringsmotor) (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2011

KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
ex 8502 40 00	20	Roterende omformer med en ferritkerne, med spole med 2 eller 6 omdrejninger med en diameter på 0,1 mm, forbundet på en fleksibel trykt kredsløbsplade	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8503 00 91 ex 8503 00 99	31 32	Rotor, med indvendig 1 eller 2 ringmagneter også monteret i en stålring	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8503 00 99	31	Sænkmedet kollektor til elektrisk motor, med en diameter på højst 16 mm	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 8504 31 80	20	Transformer til brug ved fremstilling af omformere til LCD-moduler (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2012
*ex 8504 40 84	20	Omformer til drift af lamper i en baggrundsbelysningsenhed, og til levering af en nærmere bestemt spænding, til brug ved fremstilling af LCD-moduler (1)	0 %	1.1.2008-30.6.2008
ex 8504 40 90	20	Jævnstrøm til jævnstrøm konverter	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8504 40 90	30	Statisk omformer med afbryderkredsløb af isoleret-gate bipolarretransistor (IGBT), indbygget i et hus, til brug ved fremstilling af mikrobølgeovne under position 8516 50 00 (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8504 50 95	20	Induktionsspole med induktans på ikke over 62 mH	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8504 50 95	30	Monolitisk flerlagsinduktionsspole, anbragt i en indkapsling af typen SMD (Surface Mounted Device) hvis ydre dimensioner ikke overstiger 1,8 x 3,4 mm, bestemt til brug ved fremstilling af varer henhørende under pos. 8517 11 00, 8517 12 00 eller 8517 69 31 (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8504 90 11	10	Ferritkerner, undtagen til afbøjningsplader	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8504 90 18	32	Dele af roterende transformatorer, med en ferritkerne forsynet med cirkulære riller med kobbertrådsvindinger	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8504 90 18	40	Transformatorspole til at forstærke jævnstrømsspænding og til at adskille høj- og lavspænding, til brug ved fremstilling af varer henhørende under pos. 8504 31 80 (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 8505 11 00	31	Ferritmagnet, med en remanens på 455 mT ( $\pm 15$ mT)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8505 11 00	33	Magneter bestående af en legering af neodym, jern og bor, enten i form af et afrundet rektangel med mål 15 x 10 x 2 mm og derunder, eller i form af en skive med diameter 90 mm og derunder, også med hul i midten	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8505 19 90	31	Ring af neodym-jern med en udvendig diameter på 13 mm og derunder, en indvendig diameter på 9 mm og derunder	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8505 19 90	32	Magnet, bestemt til brug ved fremstilling af afbøjningsplader (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8505 20 00	20	Elektromagnetisk koblingsfjeder med diameter 40 mm og derunder, til brug ved fremstilling af kopieringsmaskiner og printere, herunder multifunktionelle kopieringsmaskiner (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8505 20 00	30	Elektromagnetisk kobling til brug ved fremstilling af kompressorer til luftkonditioneringsmaskiner i motorkøretøjer (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8505 90 10	91	Solenoider med anker, med en nominal fødespænding på 24 V ved en nominal jævnstrøm på 0,08 A, bestemt til brug ved fremstilling af varer henhørende under pos. 8517 (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8505 90 10	92	Elektromekanisme til aktivering af gasspjældet i bilmotorer	0 %	1.1.2008-31.12.2008

KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
ex 8506 50 90	10	Lithium-jodbatterier, hvis ydre dimensioner ikke overstiger 9 × 23 × 45 mm og med spænding på 2,8 V og derunder	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8506 50 90	20	Enhed bestående af højst 2 lithium-batterier, indbygget i en sokkel (pufferbatteri-sokkel) til integrerede kredsløb, forsynet med højst 32 tilslutningssteder og omfattende et kontrolkredsløb	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8506 50 90	30	Lithium-jodbatterier, hvis ydre dimensioner ikke overstiger 28 x 45 x 15 mm og med en kapacitet på 1,05 Ah og derover	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8507 30 20	20	Rektangulær akkumulator, med en længde på ikke over 69 mm, en bredde på ikke over 36 mm og en tykkelse på ikke over 12 mm, bestemt til brug ved fremstilling af batterier, som kan genoplades (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8507 80 20	20			
ex 8507 80 30	20			
ex 8507 80 80	20			
ex 8507 30 20	30	Cylindrisk nikkel-cadmiumakkumulator, med en længde på 65,3 mm (±1,5 mm) og en diameter på 14,5 mm (±1 mm), med en nominel kapacitet på 1 000 mAh og derover, bestemt til brug ved fremstilling af batterier, som kan genoplades (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8507 80 20	30	Cylindrisk nikkel-hydridakkumulator, med en diameter på højst 14,5 mm, bestemt til brug ved fremstilling af batterier, som kan genoplades (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8507 80 30	30	Cylindrisk lithium-ionakkumulator, med en længde på 64,6 mm eller mere og en diameter på 18,1 mm eller mere, med en nominel kapacitet på 1 200 mAh eller mere, bestemt til brug ved fremstilling af batterier, som kan genoplades (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8507 80 30	40	Rektangulært lithium-ion-batteri, med <ul style="list-style-type: none"> <li>— en længde på 80 mm eller derover, men ikke over 1000 mm,</li> <li>— en bredde på 25 mm eller derover, men ikke over 150 mm,</li> <li>— en højde på 100 mm eller derover, men ikke over 500 mm,</li> <li>— en vægt på 0,5 kg eller derover, men ikke over 30 kg,</li> <li>— en kapacitet på 20 Ah eller derover, men ikke over 1000 Ah,</li> </ul> til brug ved fremstilling af genopladelige strømkilder til indbygning i varer henhørende under pos. 8903 (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2011
*ex 8507 80 30	50	Lithium-ion-akkumulator, med en polafstand på 55 mm eller derover, til anvendelse ved fremstilling af genopladelige strømforsyningsenheder til indbygning i eldrevne motorcykler henhørende under underposition 8711 90 (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2012
ex 8516 90 00	31	Dobbelt diode, bestående af en ensretterdiode kombineret med et kabel med en diode til transformatorbeskyttelse, med en modsat maksimal effektsætning på 2 J og derover, bestemt til brug ved fremstilling af varer henhørende under pos. 8516 50 00 (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8516 90 00	33	Sål af rustfrit stål med varmetråd til brug ved fremstilling af elektriske strygejern (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8518 29 95	20	Højtaler, med en styrke på 5 W og en impedans på 4 Ohm, med en diameter på ikke over 50 mm, bestemt til brug ved fremstilling af portable telefonapparater (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8518 30 95	20	Hovedtelefon og øretelefon til høreapparater, anbragt i en indkapsling, hvis ydre dimensioner, bortset fra samlepunkter, ikke overstiger 5 × 6 × 8 mm	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8518 40 81	20	Lavfrekvensforstærkerenhed, bestående af mindst en lavfrekvensforstærker, en statisk omformer og en lydgenerator, til fremstilling af aktive højtalere monteret i kabinet (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008

KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
ex 8518 90 00	91	Kerneplader støbt i et stykke af koldpresset stål, i form af en skive, der er forsynet med en cylinder på den ene side, bestemt til brug ved fremstilling af højttalere (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 8519 81 35	10	Enhed, ikke monteret, som indeholder mindst en optisk enhed, jævnstrømsmotorer og styrekredsløb, med digital/analog konverter, til brug ved fremstilling af CD-afspillere (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2012
ex 8522 90 49	40	Optisk enhed bestående af en laserdioder med en fotodiode, der udsender lys i en nominel bølgelængde på 780 nanometer, anbragt i en indkapsling, hvis diameter ikke overstiger 10 mm og hvis højde ikke overstiger 9 mm, forsynet med højst 10 tilslutningssteder	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8522 90 49	50	Elektronisk enhed til et laser-læsehoved på en <i>compactdisk</i> -spiller, bestående af: <ul style="list-style-type: none"> <li>— et trykt kredsløb</li> <li>— en fotodetektor, i form af et monolitisk integreret kredsløb, anbragt i en indkapsling</li> <li>— højst 3 ledninger</li> <li>— højst en transistor</li> <li>— højst 3 variable modstande og højst 4 faste modstande</li> <li>— højst 5 kondensatorer</li> </ul> det hele monteret på en bærer	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8522 90 49	60	Trykt kredsløb, der er monteret med elektroniske kredsløb og arbejder med en spænding på 12 V, bestemt til brug ved fremstilling af fjernsynsapparater kombineret med video-enheder (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8522 90 49	70	Komponent bestående af mindst et fleksibelt trykt kredsløb, en IC-laserdriver og en IC-signalomsætter	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8522 90 80	30	Tyndfilm optagelses-/gengivelsesanordning, med mindst 9 parallelle kanaler til digitale signaler og mindst 2 kanaler til analoge signaler, til hvilken er anbragt et ikke magnetisk keramisk substrat, det hele afrundet på den ene side, bestemt til brug ved fremstilling af magnetiske hoveder til digitale optagelses- og digitale/analoge gengivelsesapparater med kassetter (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8522 90 80	35	Løbeværk til lydoptagelses- og lydengivelsesapparater af kassettypen til magnetbånd, bestemt til brug ved fremstilling af telefonsvareapparater (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8522 90 80	40	Lydengiversamling, bestående af et kassetteløbeværk, med en jævnstrømsmotor, bestemt til brug ved fremstilling af varer henhørende under pos. 8519 (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8522 90 80	45	Rulle til magnetbåndstyring og magnetbåndoprulning, bestemt til brug ved fremstilling af varer henhørende under pos. 8521 eller 8522 (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8522 90 80	50	Magnetisk hoved til sletning af videokassetter, bestemt til brug ved fremstilling af varer henhørende under pos. 8521 eller 8522 (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8522 90 80	55	Samling bestående af et styrekredsløb, en omdrejningstæller og en jævnstrømsmotor, børsteløs	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8522 90 80	60	Montage til analog ind/afspilning af lyd, bestående af et ind/afspilningshoved og en dobbeltspoledrevenhed til kassetter, ikke med forstærkningskredsløb eller fødespændingskredsløb, til brug ved fremstilling af varer henhørende under pos. 8527 91 35 og 8527 91 99 (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8522 90 80	65	Sammensat komponent til optiske plader, bestående af mindst en optisk enhed og jævnstrømsmotorer, også til dobbeltlagsoptagelse	0 %	1.1.2008-31.12.2008

KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
ex 8522 90 80	70	Enhed til optagelse på/gengivelse af videobånd, bestående af mindst en motor og et trykt kredsløb med integrerede kredse med driver- eller styrefunktioner, også med transformere, bestemt til brug ved fremstilling af varer henhørende under pos. 8521 (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8522 90 80	75	Optisk læsehoved for CD-afspiller, bestående af en laserdiode, en IC-fotocelletedetektor og en stråledeler	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8522 90 80 ex 8548 90 90	80 45	Montage af laseroptiske drev (såkaldte "mecha units") til optagelse på og/eller gengivelse af digitale video- og/eller lyd signaler, bestående af mindst en laseroptisk læse- og/eller skriveenhed, en eller flere jævnstrømsmotorer og ikke med trykt kredsløb eller med trykt kredsløb uden kapacitet til signalbehandling af lyd og billeder, bestemt til brug ved fremstilling af varer henhørende under pos. 8519, 8521, 8526, 8527, 8528 eller 8543 (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8522 90 80	81	Optisk laserpickupenhed til gengivelse af optiske signaler fra CD eller DVD og til optagelse af optiske signaler på DVD med mindst <ul style="list-style-type: none"> <li>— en laserdiode</li> <li>— et integreret kredsløb til laserdriver</li> <li>— en integreret kredsløb til fotodetektor</li> <li>— et integreret kredsløb til frontmonitor med aktuator</li> </ul> til brug ved fremstilling af varer henhørende under pos. 8521 (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2011
*ex 8522 90 80	82	Blu-ray-drev til gengivelse/optagelse af optiske signaler til/fra DVD og gengivelse af optiske signaler fra CD og Blu-ray-disks, der i det mindste omfatter: <ul style="list-style-type: none"> <li>— en optisk pickup-enhed med tre slags laser</li> <li>— spindelmotor</li> <li>— stepmotor</li> <li>— trykt kredsløbsplade til drevkontrol</li> <li>— integreret motordrevskredsløb</li> <li>— integreret lagerkredsløb,</li> </ul> til anvendelse ved fremstillingen af produkter henhørende under pos. 8521 (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8522 90 80	85	Videotromle, med videohoveder eller video- og tonehoveder og en elektromotor til brug ved fremstillingen af varer henhørende under pos. 8521 (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8522 90 80	90	Tonehoved til afspilning af lydbånd til brug ved fremstilling af varer henhørende under pos. 8519 (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8522 90 80	95	Kassetteenheder til magnetoptisk signaloptagelse og optisk signalgengivelse, bestående af mindst en optisk enhed, jævnstrømsmotorer og et trykt kredsløb hvorpå er anbragt integrerede kredsløb med styrefunktioner og signalbehandlingsfunktioner til læsning af optiske plader, med en udvending diameter på ikke over 70 mm, ikke forsynet med tilslutning til forstærkerfunktioner eller med kontrolfunktioner til forsyningsspænding	0 %	1.1.2008-31.12.2008
*ex 8522 90 80	96	Harddiskdrev, til indbygning i varer henhørende under pos. 8521 (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2012
ex 8525 80 19	20	Komponent til fjernsynskameraer, med dimensioner på 10 × 15 × 18 mm og derunder, bestående af en billedsensor, et objektiv og en farveprocessor, med en billedopløsning på 1024 × 1280 pixel og derunder, også med kabel og/eller hus, bestemt til fremstilling af varer henhørende under pos. 8517 12 00 (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8525 80 19	30	Kompakt videoovervågningskamera (CCTV), af vægt ikke over 250 g, i et hus med dimensioner 50 × 60 × 89,5 mm og derunder, med en enkelt "Charge-Couple Device"-sensor (CCD), med effektivt pixelantal på 440 000 og derunder, bestemt til brug i CCTV-overvågningssystemer (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008

KN-kode	TARIC	Varebeskrivelse	Autonom toldsats	Gyldighedsperiode
ex 8525 80 19	40	Sammensat enhed til kameraer til brug i notebook-computere, med dimensioner ikke over 15 x 25 x 25 mm, bestående af en billedsensor, et objektiv og en farve-processor, med en billedopløsning på ikke over 1600 x 1200 pixel, også forsynet med kabel og/eller hus, også monteret på et underlag og indeholdende en LED-chip (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2011
ex 8528 49 10	10	Videomonitor bestående af: <ul style="list-style-type: none"> <li>— et monokromt katodestrålerør til fladskærm med diagonal mål af billedkærm 110 mm og derunder og udstyret med en afbøjningsplade,</li> <li>— et trykt kredsløb, hvorpå der er monteret en afbøjningsenhed, en videoforstærker og en transformer,</li> </ul> alt monteret på chassis, til brug ved fremstilling af videodørtelefoner, videotelefoner og overvågningsapparater (1)	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8528 59 90	20	Farve-videomonitor med flydende krystalskærm (LCD) med en jævnstrøm ingangsspænding på 7 V og derover, men ikke over 30 V, med en skærmdiagonal på 33,2 cm og derunder, egnet til at indgå i varer henhørende under kapitlerne 84 til 90 og 94	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8529 10 80	20	Keramisk filtersamling bestående af 2 keramiske filtre og en keramisk resonator til en frekvens på 10,7 MHz ( $\pm 30$ kHz), anbragt i en indkapsling	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8529 10 80	25	Keramisk filter til en tildelt frekvens på 10,7 MHz, med en båndbredde på ikke over 330 kHz ved 3 dB og på ikke over 950 kHz ved 20 dB, anbragt i en indkapsling	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8529 10 80	30	Keramiske filtre til frekvenser på 4,5 MHz og derover, men ikke over 6,6 MHz, anbragt i en indkapsling	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8529 10 80	35	Keramisk filter til en tildelt frekvens på 450 kHz og derover, men ikke over 470 kHz, med en båndbredde på ikke over 13 kHz ved 3 dB, anbragt i en indkapsling	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8529 10 80	40	Keramiske filtre til frekvens på 450 kHz, med en båndbredde på ikke over 18 kHz ved 10 dB, anbragt i en indkapsling	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8529 10 80	45	Keramisk filter til en tildelt frekvens på 455 kHz ( $\pm 1,5$ kHz), med en båndbredde på ikke over 25 kHz ved 6 dB og på ikke over 60 kHz ved 40 dB, anbragt i en indkapsling	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8529 10 80	50	Keramisk filter til en tildelt frekvens på 450 kHz ( $\pm 1,5$ kHz) eller 455 kHz ( $\pm 1,5$ kHz), med en båndbredde på ikke over 30 kHz ved 6 dB og på ikke over 70 kHz ved 40 dB, anbragt i en indkapsling	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8529 10 80	55	Radiofrekvens (RF)-isolator til frekvenser på 890 MHz og derover, men ikke over 1 990 MHz, med en indskydningsdæmpning på ikke over 0,7 dB, anbragt i en indkapsling	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8529 10 80	60	Filter, undtagen overfladebølgefiltre, til tildelt frekvens på 485 MHz og derover, men ikke over 1 990 MHz, med en indskydningsdæmpning på ikke over 3,5 dB, anbragt i en indkapsling	0 %	1.1.2008-31.12.2008
ex 8529 10 80	65	Keramisk filtersamling, undtagen overfladebølgefiltre, bestående af: <ul style="list-style-type: none"> <li>— et sendefilter med en tildelt frekvens på 1 747,5 MHz og en indskydningsdæmpning på ikke over 2,3 dB ved en båndbredde på 75 MHz</li> </ul> og <ul style="list-style-type: none"> <li>— et modtagefilter med en tildelt frekvens på 1 842,5 MHz og en indskydningsdæmpning på ikke over 3,3 dB ved en båndbredde på 75 MHz</li> </ul> det hele anbragt i en indkapsling	0 %	1.1.2008-31.12.2008