

I

(Besluiten waarvan de publikatie voorwaarde is voor de toepassing)

VERORDENING (EEG) Nr. 1481/80 VAN DE RAAD

van 9 juni 1980

houdende tijdelijke schorsing van de autonome rechten van het gemeenschappelijk douanetarief op een aantal industriële produkten

DE RAAD VAN DE EUROPESE GEMEENSCHAPPEN,

Gelet op het Verdrag tot oprichting van de Europese Economische Gemeenschap, inzonderheid op artikel 28,

Gezien de ontwerp-verordening ingediend door de Commissie,

Overwegende dat de produktie van de in deze verordening bedoelde produkten in de Gemeenschap momenteel onvoldoende of nihil is en dat de producenten derhalve niet kunnen voldoen aan de behoeften van de verwerkende industrie van de Gemeenschap;

Overwegende dat het in het belang van de Gemeenschap is, dat in bepaalde gevallen de autonome rechten van het gemeenschappelijk douanetarief slechts gedeeltelijk worden geschorst, met name op grond van een in de Gemeenschap bestaande produktie, en dat zij in de andere gevallen geheel worden geschorst;

Overwegende dat het moeilijk is de ontwikkeling van de economische situatie in de betrokken sectoren voor de nabije toekomst nauwkeurig te beoordelen en het derhalve wenselijk is aan deze schorsingen slechts een tijdelijk karakter te geven door de geldigheidsduur er-

van aan te passen aan het belang van de communautaire produktie,

HEEFT DE VOLGENDE VERORDENING VASTGESTELD:

Artikel 1

De autonome rechten van het gemeenschappelijk douanetarief voor de produkten, vermeld in de tabellen in de bijlage, worden geschorst tot op het percentage dat bij elk produkt is aangegeven.

Deze schorsingen gelden:

- van 1 juli 1980 tot en met 31 oktober 1980 voor de in tabel I vermelde produkten;
- van 1 juli 1980 tot en met 31 december 1980 voor de in tabel II vermelde produkten;
- van 1 juli 1980 tot en met 30 juni 1981 voor de in tabel III vermelde produkten.

Artikel 2

Deze verordening treedt in werking op 1 juli 1980.

Deze verordening is verbindend in al haar onderdelen en is rechtstreeks toepasselijk in elke Lid-Staat.

Gedaan te Luxemburg, 9 juni 1980.

Voor de Raad

De Voorzitter

F. PANDOLFI

BIJLAGE

TABEL I

Nummer van het gemeenschappelijk douanetarief	Omschrijving	Autonom recht (%)
ex 38.19 G	Katalysatoren, bestaande uit een mengsel van oxyden, gefixeerd op een drager van siliciumdioxide, met een gehalte aan : a) antimoon van ten minste 25 doch niet meer dan 40 gewichtspercenten b) ijzer van ten minste 5 doch niet meer dan 10 gewichtspercenten c) molybdeen van ten minste 0,2 doch niet meer dan 1,5 gewichtspercent d) telluur van ten minste 0,8 doch niet meer dan 4,0 gewichtspercenten	0

TABEL II

Nummer van het gemeenschappelijk douanetarief	Omschrijving	Autonoom recht (%)
ex 28.21	Chroomdioxyde	0
ex 28.24	Kobaltoxyden en kobalhydroxyden	0
ex 28.40 B II	Pentacalciumhydroxydetris (orthofosfaat), bestemd om te worden gebruikt in de non-ferro-metallurgie (a)	0
ex 28.47 F	Calciumwolframaat, bestemd voor de vervaardiging van ferrolegeringen of van hexaammoniumheptawolframaat (a)	0
ex 29.02 B	1, 6, 7, 8, 9, 14, 15, 16, 17, 17, 18, 18-Dodekachloorpentacyclo = [12.2.1.1 ^{6,9} .0 ^{2,13} .0 ^{5,10}] octadeca-7, 15-dieen, bestemd om te worden gebruikt bij de vervaardiging van polypropyleen (a)	0
ex 29.03 B II	1-Nitropropaan	0
ex 29.03 B II	2-Nitropropaan	0
ex 29.03 B II	Nitroëthaan	0
ex 29.13 A I	3,3-Dimethylbutanon	0
ex 29.15 C III	Tetrabroomftaalzuuranhydride	0
ex 29.19 C	2,2-Bis (chloormethyl) trimethyleentetrakis (2-chloorethyl) bisfosfaat	0
ex 29.19 C en ex 38.19 U	Ethyleentetrakis (2-chloorethyl) bisfosfaat	0
ex 29.23 A II	(+)-4-Dimethylamino-1, 2-difenyl-3 methylbutaan-2-ol	0
ex 29.23 D V	Iminodi (azijnzuur)	7,4
ex 29.25 A II	2-Acrylamido-2-methylpropaansulfonzuur	0
ex 29.25 B III b)	Bendiocarb (ISO)	0
ex 29.26 A I	1,2-Benzisothiazool-3-on-1,1-dioxyde (o-benzoësulfimide, saccharine) en het natriumzout daarvan	8
ex 29.34 C	Trichloronat (ISO)	0
ex 29.34 C	2-Chloorethylfosfonzuur	10
ex 29.35 Q	2-Chloordibenz [b, f] [1,4] oxazepin-11(OH)-on	0
ex 29.35 Q	2,3,5,6-Tetrachloorpyridine	0
ex 29.43 B	Ribose	0
ex 29.43 B	Sucralfaat (INN)	0

(a) De controle op het gebruik voor deze bijzondere bestemming geschiedt door toepassing van de op dit gebied geldende communautaire bepalingen.

Nummer van het gemeenschappelijk douanetarief	Omschrijving	Autonoom recht (%)
ex 32.01 A IV	Looiextracten van eucalyptus	3,2
ex 32.09 A II en ex 39.01 C V	Polyurethaan vervaardigd van 2.2'-(<i>tert</i> -butylamine)diëthanol en 4.4'-methyleendi (cyclohexylisocyaan), opgelost in <i>N, N</i> -dimethylaceetamide, met een gehalte aan copolymeer van ten minste 48 gewichtspercenten	0
ex 32.09 A II en ex 39.02 C XIV a)	Copolymeer van <i>p</i> -kresol en divinylbenzeen, opgelost in <i>N, N</i> -dimethylaceetamide, met een gehalte aan copolymeer van ten minste 48 gewichtspercenten	0
ex 38.03 B	Met een zuur geactiveerd montmorilloniet, dat, wanneer dit aan poederröntgendiffractie wordt onderworpen, vier hoofdlijnen vertoont, welke overeenkomen met afstanden tussen twee roostervlakken van het kristal (zogenaamde <i>d</i> -waarden) van 0,44, 0,40, 0,33 en 0,25 nanometer, waarbij de lijn welke overeenkomt met 0,40 nanometer de meest intense is	0
38.07 A	Terpentijnolie	3
ex 38.08 C	Colofonium, gehydrogeneerd, gepolymeriseerd, gedimeriseerd of geoxydeerd	4
ex 38.19 G	Katalysatoren in de vorm van bolletjes met een diameter van ten minste 1,4 mm doch niet meer dan 1,8 mm bestaande uit boriumtrifluoride gefixeerd op een drager van aluminiumoxyde	0
ex 38.19 G	Katalysatoren in de vorm van ronde staafjes met een lengte van ten hoogste 5,0 mm en een diameter van ten hoogste 3,6 mm, bestaande uit koperoxyde en dichroomtrioxyde	0
ex 38.19 G	Katalysatoren in de vorm van korrels of van ringen met een diameter van ten minste 3 doch niet meer dan 10 mm, bestaande uit zilver, gefixeerd op een drager van aluminiumoxyde, waarbij het gehalte aan zilver ten minste 10 doch niet meer dan 20 gewichtspercenten bedraagt	0
ex 38.19 G	Katalysatoren, bestaande uit koperchloride gefixeerd op aluminiumoxyde en met een oppervlakte van minder dan 90 m ² per gram, bestemd voor de vervaardiging van dichloorethaan uit ethyleen, zoutzuur en zuurstof (a)	0
ex 38.19 U	Cholzuur en 3- <i>alfa</i> , 12- <i>alfa</i> -dihydroxy-5- <i>beta</i> -cholaan-24-zuur (desoxycholzuur), ruw	0
ex 38.19 U	Ruwe galzuren	0
ex 38.19 U	Vlamwerende produkten, verkregen door reacties van acetaldehyd met ethyleenoxyde en fosfortrichloride	0
ex 38.19 U	Mengsel van tertiaire thiolen	8
ex 39.01 C III	Reflecterende foliën van polyester, ook indien opgerold	0
ex 39.01 C III b)	Polyester van een mengsel van isoftaalzuur en tereftaalzuur met 4,4'-isopropylideendifenol	0
ex 39.01 C V	Polymeren van polyurethaan in een van de vormen bedoeld bij Aantekening 3 a) op Hoofdstuk 39, vervaardigd van een mengsel van 2-methyl- <i>m</i> -fenyleendiisocyaan en 4-methyl- <i>m</i> -fenyleendiisocyaan en driewaardige alcoholen met vertakte ketenstructuur, eindstandige epoxygroepen en met een gemiddeld molecuulgewicht van ten minste 6 000	12
ex 39.01 C V	Reflecterende foliën van polyurethaan, ook indien opgerold	0

(a) De controle op het gebruik voor deze bijzondere bestemming geschiedt door toepassing van de op dit gebied geldende communautaire bepalingen.

Nummer van het gemeenschappelijk douanetarief	Omschrijving	Autonoom recht (%)
ex 39.01 C VII	Poly [oxy (2,6-dibroom-1,4-fenyleen)], bestemd om te worden gebruikt bij de vervaardiging van polypropyleen (a)	0
ex 39.02 C VI a)	Copolymeren van maleïnezuuranhydride en styreen, al dan niet een styreen-butadieen blokpolymeer bevattend, in een van de vormen bedoeld bij Aantekening 3 b) op Hoofdstuk 39	0
ex 39.02 C VI a)	A-B-A blokcopolymeren bestaande uit polystyreen, een ethyleen-butyleencopolymeer en polystyreen, bevattende ten hoogste 35 gewichtspercenten styreen, in een van de vormen bedoeld bij Aantekening 3 b) op Hoofdstuk 39	0
ex 39.02 C VII b)	Reflecterende foliën van polyvinylchloride, aan een zijde over de gehele oppervlakte voorzien van zeer kleine piramidevormige inpersingen, ook indien opgerold	0
ex 39.02 C XII	Reflecterende foliën van polyacryl, ook indien opgerold	0
ex 39.02 C XII	Copolymeren van acryl- en methacrylesters, in de vorm van foliën, met een dikte van ten minste 50 doch niet meer dan 150 micrometer, ook indien opgerold	0
ex 39.02 C XII	Copolymeer van acrylzuur en 2-ethylhexylacrylaat, bevattende ten minste 10 doch niet meer dan 11 gewichtspercenten 2-ethylhexylacrylaat	0
ex 39.02 C XIV b)	Reflecterende foliën van acrylpolymeren, gewijzigd met melamineformaldehyde, ook indien opgerold	0
ex 41.02 B	Huiden en vellen van runderen (buffels daaronder begrepen), enkel met chroom voor-geloid of geloid, in vochtige staat (wet blue)	0
ex 48.05 B	Gecrept papier voor huishoudelijk of hygiënisch gebruik, bestaande uit twee lagen, geen houtslip bevattende, met een gewicht per laag van ten minste 15 g, doch niet meer dan 19 g per m ² , op rollen, met een breedte van ten minste 19 cm	8
ex 48.05 B	Gecrept papier voor huishoudelijk of hygiënisch gebruik, bestaande uit twee lagen, geen houtslip bevattende, met een gewicht per laag van ten minste 15 g, doch niet meer dan 25 g per m ² , op rollen, met een breedte van ten minste 150 cm	8
ex 48.05 B	Gecrept papier voor huishoudelijk of hygiënisch gebruik, bestaande uit twee lagen, bevattende ten hoogste 50 gewichtspercenten houtslip, met een gewicht per laag van ten minste 16 g, doch niet meer dan 20 g per m ² , op rollen, met een breedte van ten minste 150 cm	8
ex 48.07 D	In de massa met latex gelijmd kraftpapier, aan een zijde bestreken met polybutadieen-styreen, met een gewicht van ten minste 104 g, doch niet meer dan 130 g per m ² , bestemd voor de vervaardiging van inlegluiers (a)	6
ex 51.01 A	Getwijnde garens van polyamide, geïmpregneerd met of voorzien van een deklaag van fenolhars	0
ex 51.01 A	Garens van poly (<i>p</i> -fenyleentereftalamide), bestemd voor de vervaardiging van droogzeven voor papiermachines (a)	0
ex 51.01 A	Garens van continuvezels van aromatische polyamide, verkregen door polycondensatie van <i>m</i> -fenyleendiamine en isoftaalzuur	0

(a) De controle op het gebruik voor deze bijzondere bestemming geschiedt door toepassing van de op dit gebied geldende communautaire bepalingen.

Nummer van het gemeenschappelijk douanetarief	Omschrijving	Autonoom recht (%)
ex 56.01 A	Synthetische textielvezels van aromatische polyamide, verkregen door plycondensatie van <i>m</i> -fenyleendiamine en isoftaalzuur	0
ex 59.03	Gebonden textielvlies vervaardigd van vezels van polyethyleen, niet samengesteld met bind-, kleef- of vulmiddelen, met een gewicht van ten hoogste 115 g per m ² en met een dikte van ten hoogste 300 micrometer, ook indien opgerold	0
ex 59.08	Weefsels of breiwerk, aan een zijde voorzien van een deklaag van of bekleed met kunstmatige plastische stof waarin glazen microbolletjes zijn aangebracht	0
ex 59.12	Weefsels van katoen, voorzien van een laag glazen bolletjes met een diameter van ten minste 45 doch niet meer dan 75 micrometer die in lijm zijn ingebed, met een gewicht van ten minste 300 doch niet meer dan 550 g per m ²	0
62.03 A I	Gebruikte zakken voor verpakkingsdoeleinden van weefsel van jute of van andere bastvezels bedoeld bij post 57.03	0
ex 70.20 B	Garens van 34 tex of een veelvoud daarvan, vervaardigd van verspinbare continuglasvezels met een diameter van ten minste 5,2 doch niet meer dan 6,2 micrometer, niet behandeld voor hechting aan elastomeren	6,3
ex 70.20 B	Garens van 33 tex of een veelvoud daarvan, vervaardigd van verspinbare continuglasvezels met een diameter van ten minste 5,8 doch niet meer dan 6,4 micrometer, niet behandeld voor hechting aan elastomeren	6,3
ex 81.04 M	Resten en afvallen van uranium waaruit U 235 is afgescheiden	0
ex 84.31 A	Mantels voor zuigwalsen, niet geperforeerd, in de vorm van buizen van gelegerd staal, met een lengte van ten minste 5 207 mm en een uitwendige diameter van ten minste 754 mm, bestemd voor machines voor het vervaardigen van papier of van karton (a)	0
ex 84.51 A	Elektronische zakschrijfmachines voor gehandicapten, waarmee door middel van toetsen en een thermische schrijfkop een papierstrook wordt bedrukt, welke vervolgens de machine verlaat	0
ex 84.55 C	Delen, onderdelen en toebehoren van elektronische zakschrijfmachines voor gehandicapten, waarmee door middel van toetsen en een thermische schrijfkop een papierstrook wordt bedrukt, welke vervolgens de machine verlaat	0
ex 85.03	Zogenaamde „lithium-jodium“-batterijen, met een waarde van ten minste 40 ERE per stuk, bestemd voor hartstimulators (a)	0
ex 85.21 A V	Digitale aanwijzers („digital displays“), bestaande uit een glazen buisje op een plaatje niet groter dan 45 × 220 mm, gemeten zonder aansluitpunten. Het buisje bevat een reeks van ten minste vier cijfers; elk cijfer bestaat uit een aantal segmenten die een inert gas bevatten en een metalen plaatje, bedekt met fosforzouten, die oplichten als ze door elektronen worden getroffen	0
ex 85.21 D II	Digitale aanwijzers („digital displays“), bestaande uit gedrukte elektrische schakelingen op een plaatje niet groter dan 35 × 90 mm, met een reeks van ten minste drie cijfers, bevattende lichtgevende dioden, die samengesteld zijn uit halfgeleiderdelen, welke hoofdzakelijk uit gallium zijn vervaardigd; de dioden zijn op het plaatje gemonteerd. Elk cijfer bestaat uit zeven segmenten en een decimaalpunt. De reeks cijfers is met een beschermende laag doorzichtige kunstmatige plastische stof bedekt	0

(a) De controle op het gebruik voor deze bijzondere bestemming geschiedt door toepassing van de op dit gebied geldende communautaire bepalingen.

Nummer van het gemeenschappelijk douanetarief	Omschrijving	Autonom recht (%)
ex 85.21 D II	Elektronische programmeerbare geheugens in de vorm van monolitische geïntegreerde schakelingen, enkel voor het uitlezen van de daarin opgeslagen gegevens welke met ultraviolette stralen kunnen worden uitgewist (uv Erasable Programmable Read-Only Memories, zogenaamde „EPROMS”), met een capaciteit van 32 Kbit of 64 Kbit, geborgen in omhullingen waarop de capaciteitsaanduiding „32” of „64” is vermeld en waarvan de afmetingen ten hoogste 15,6 × 33,3 mm bedragen, met een kwartsvenster aan de bovenzijde	0
ex 85.21 D II	Elektronisch programmeerbare geheugens in de vorm van monolitische geïntegreerde schakelingen, enkel voor het uitlezen van de daarin opgeslagen gegevens welke met ultraviolette stralen kunnen worden uitgewist (uv Erasable Programmable Read-Only Memories, zogenaamde „EPROMS”), met een capaciteit van 16 Kbit, geborgen in omhullingen waarop de capaciteitsaanduiding „16” is vermeld en waarvan de afmetingen ten hoogste 15,6 × 33,3 mm bedragen, met een kwartsvenster aan de bovenzijde	8
ex 85.21 D II	Willekeurig toegankelijke leeschrijfgeheugens (Random Access Memories, zogenaamde „RAM'S”) in de vorm van monolitische geïntegreerde schakelingen met een capaciteit van 64 Kbit, geborgen in omhullingen waarop de capaciteitsaanduiding „64” is vermeld en waarvan de afmetingen ten hoogste 7,7 × 20,6 mm bedragen en aan elke lange zijde voorzien van 8 contactpennetjes	0

TABEL III

Nummer van het gemeenschappelijk douanetarief	Omschrijving	Autonom recht (%)
ex 13.03 A V	Extract van pyrethrum waaruit de was is verwijderd	0
ex 27.13 B II	Synthetische paraffine met een molecuulgewicht van ten minste 460, doch niet meer dan 1560	0
ex 28.04 B	Helium	0
ex 28.04 C III	Telluur in de vorm van poeder of van ingots	0
ex 28.13 IJ	Telluurdioxyde	0
ex 28.31 C	Lithiumhypochloriet	0
ex 28.38 C	Kaliumwaterstofperoxomonosulfaat	0
ex 28.42 A VI	Lithiumcarbonaten, andere dan die welke voldoen aan de volgende omschrijving : — in de vorm van wit poeder, met een gehalte aan Li_2CO_3 van 98,5 % of meer en met een gehalte aan : — arseen van minder dan 2 ppm, — calcium van minder dan 200 ppm, — chloriden van minder dan 200 ppm, — ijzer van minder dan 20 ppm, — magnesium van minder dan 150 ppm, — zware metalen van minder dan 20 ppm, — kalium van minder dan 300 ppm, — natrium van minder dan 300 ppm, — sulfaten van minder dan 200 ppm	0
28.46 A I b)	Watervrije natriumboraten	0
ex 28.48 B III	Hydrotalciet (INN)	0
28.51 A	Deuterium, deuteriumoxyde (zwaar water) en andere verbindingen van deuterium ; waterstof en verbindingen daarvan verrijkt aan deuterium ; mengsels en oplossingen die deze produkten bevatten (EURATOM)	0
ex 28.57 A	Silaan (siliciumhydride)	0
ex 28.57 B	Mangaannitride met een gehalte aan stikstof van niet meer dan 8 gewichtspercenten	0
ex 29.01 C I	<i>beta</i> -Pineen	0
ex 29.01 D VII	Vinyltoluenen	0
ex 29.02 A I	Tetrafluorkoolstof (tetrafluormethaan)	0
ex 29.02 A II b)	1,2,3-Trichloorpropenen	0
ex 29.02 A III	Vinylbromide	0
ex 29.02 A III	1,2-Dibroommethaan	4
ex 29.02 A V	Broomchloormethaan	0

Nummer van het gemeenschappelijk douanetarief	Omschrijving	Autonoom recht (%)
ex 29.02 B	1,6,7,8,9,14,15,16,17,17,18,18-Dodekachloorpentacyclo[12.2.1.1 ^{6,9} .0 ^{2,13} .0 ^{5,10}]octadeka-7,15-dieen, bestemd om te worden gebruikt bij de vervaardiging van polyamide (a)	0
ex 29.03 B II	Nitromethaan	0
ex 29.03 C I	Methaansulfonylchloride	0
ex 29.04 C I	Butaan-1,3-diol	0
ex 29.04 C V	2,2-Bis(broommethyl)propaandiol	0
ex 29.06 A IV	2- <i>tert</i> -Butyl-4-ethylfenol	0
ex 29.06 A IV	2-Isopropylfenol	6
ex 29.06 B V	4,4'-(2,3-Dimethyltetramethyleen)dipyrocatechol, met een zuiverheid van ten minste 98 %	0
ex 29.06 B V	6,6',6"-Tri- <i>tert</i> -butyl-4,4',4"- (1-methylpropan-1-yl-3-ylideen) tri- <i>m</i> -kresol, ook indien kristallisatietolueen bevattend	0
ex 29.06 B V	2,5-Di(<i>tert</i> -pentyl)hydrochinon	0
ex 29.08 A III c)	Mengsels van isomeren van bis(fenoxyfenoxy)benzeen	0
ex 29.08 A III c)	Natrium-4-(2-methylallyloxy)benzeensulfonaat	0
ex 29.08 D	<i>tert</i> -Butylhydroperoxyde, in waterige oplossing	0
ex 29.09 B	1,2-Epoxybutaan	7
ex 29.13 A I	5-Methylhexaan-2-on	0
ex 29.13 B I b)	Natuurlijk bornaan-2-on (kamfer), ander dan ruw	0
ex 29.13 D I b)	3- <i>beta</i> -Hydroxy-16- <i>alfa</i> -methylpregn-5- <i>een</i> -20-on	6
ex 29.13 D I b)	11- <i>alfa</i> ,17,21-Trihydroxy-16- <i>beta</i> -methylpregna-1,4-dieen-3,20-dion	0
ex 29.13 E	4-Methoxy-4-methylpentaan-2-on	0
ex 29.13 F	1,4-Naftochinon	0
ex 29.13 G II	1-Chloor-3,3-dimethylbutanon	0
ex 29.14 A II c) 4	16- <i>alfa</i> ,17- <i>alfa</i> -Epoxy-20-oxopregn-5- <i>een</i> -3- <i>beta</i> -ylacetaat	6
ex 29.14 A II c) 4	11- <i>alfa</i> ,17- <i>alfa</i> ,21-Trihydroxy-16- <i>alfa</i> -methyl-5- <i>alfa</i> -pregnaan-3,20-dion-21-acetaat-11-(tolueen-4-sulfonaat)	9
ex 29.14 A II c) 4	20-Oxopregna-5,16-dieen-3- <i>beta</i> -ylacetaat	0
ex 29.14 A XI	2,2'-Ethyleendioxydiethylbis(2-ethylbutyraat)	0
ex 29.14 B IV b)	Butylperchloorcrotonaat	0

(a) De controle op het gebruik voor deze bijzondere bestemming geschiedt door toepassing van de op dit gebied geldende communautaire bepalingen.

Nummer van het gemeenschappelijk douanetarief	Omschrijving	Autonoom recht (%)
29.15 A IV a)	Azelaïnezuur en sebacinezuur	0
ex 29.15 C III	Benzeen-1,2,4-tricarbonzuur	0
ex 29.15 C III	Benzeen-1,2,4-tricarbonzuur-1,2-anhydride	0
ex 29.15 C III	Tetrachloorftaalzuuranhydride	0
ex 29.15 C III	Benzyl-3-isobutyryloxy-1-isopropyl-2,2-dimethylpropylftalaat	0
ex 29.16 A II	<i>L</i> -Appelzuur, alsmede zouten en esters daarvan	0
29.16 A III a)	Ruw calciumtartraat	3,5
ex 29.16 A VIII a)	2,2-Bis(hydroxymethyl)propionzuur	0
ex 29.16 B III	2-Ethylhexyl-4-hydroxybenzoaat	0
ex 29.16 B VI	Octadecyl-3-(3,5-di- <i>tert</i> -butyl-4-hydroxyfenyl)propionaat	0
ex 29.16 B VI	Pentaërytriëttetrakis[3-(3,5-di- <i>tert</i> -butyl-4-hydroxyfenyl)propionaat]	0
ex 29.16 D	Dinoproston (INN)	0
ex 29.22 A III	<i>tert</i> -Butylamine	0
ex 29.22 B II	<i>N,N,N,N</i> -Tetrabutylhexamethyleendiamine	0
ex 29.22 D I	3,5-Dichlooraniline	0
ex 29.22 E II	1,8-Naftytleendiamine	0
ex 29.22 E II	<i>m</i> -Fenyleenbis(methylamine)	0
ex 29.23 A II	Bis(2-dimethylaminoëthyl)ether	0
ex 29.23 A II	Trometamol(INN)zout van dinoprost (INN)	0
ex 29.23 C	Ketaminehydrochloride (INN)	0
ex 29.23 D V	Tranexamzuur (INN)	0
ex 29.23 D V	3,5-Diaminobenzoëzuur	0
ex 29.23 D V	<i>beta</i> -Alanine	0
ex 29.23 E	4-(2-Hydroxy-3-isopropylaminopropoxy)-2,3,6-trimethylfenylacetaat	0
ex 29.23 E	Methyldopa (INN)	0
ex 29.23 E	Diëthyl-1,3-benzodioxool-5-ylaminomethyleenmalonaat	0
ex 29.23 E	6-Acetyl-1,3-benzodioxool-5-ylammoniumchloride	0
ex 29.23 E	Levodopa (INN)	0
ex 29.23 E	Dobutamine (INN) en zouten daarvan	0

Nummer van het gemeenschappelijk douanetarief	Omschrijving	Autonoom recht (%)
ex 29.25 A II	<i>N</i> -Acetyl- <i>DL</i> -valine	0
ex 29.25 A II	(3-Methacrylamidopropyl)trimethylammoniumchloride	0
29.25 B II a)	Fenobarbital (INN) en zouten daarvan	11
ex 29.25 B II c)	Barbituurzuur	0
ex 29.25 B III b)	2'-Benzoyl-4'-chloro- <i>N</i> -(2-hydroxypropyl)glycinanilide	0
ex 29.27	4-Broomfenylacetonitril	0
ex 29.27	(-)- <i>N</i> -(<i>alfa</i> -Cyano-4-hydroxy-3-methoxy- <i>alfa</i> -methylfenethyl)acetamide	0
ex 29.27	2-(3-Fenoxyfenyl)propiononitril	0
ex 29.29	20-Hydroxyiminopregna-5,16-dieen-3-ylacetaat	0
ex 29.29	Carbidopa (INN)	0
ex 29.29	Robenidinehydrochloride (INN)	0
ex 29.29	<i>N,N</i> -Diethylhydroxylamine	0
ex 29.30	<i>O,O</i> -Bis(4- <i>tert</i> -butylfenyl)- <i>N</i> -cyclohexylfosforamidothioaat	0
ex 29.30	Methylisocyanaat	9
ex 29.31 B	2-Methyl-2-(methylthio)propionaldehydoxim	0
ex 29.31 B	4-(Methylthio)fenol	0
ex 29.31 B	Thiofenol	0
ex 29.31 B	Tolnaftaat (INN)	0
ex 29.31 B	2,2'-Thiodiethylbis[3-(3,5-di- <i>tert</i> -butyl-4-hydroxyfenyl)propionaat]	0
ex 29.34 C	Kristallijn dimethyltindichloride in de vorm van poeder, bestemd voor de vervaardiging van produkten, vallende onder Hoofdstuk 70 (a)	0
ex 29.35 Q	2-Acetyl-1,4-butyrolacton	0
ex 29.35 Q	4-Nitrobenzyl(7-amino-3-methyl-8-oxo-5-thia-1-azabicyclo-(4.2.0)oct-2- <i>een</i> -2-carboxy- <i>laat</i>) en zouten daarvan	0
ex 29.35 Q	2-Benzotriazool-2-yl-4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)fenol	0
ex 29.35 Q	2-Benzotriazool-2-yl- <i>p</i> -kresol	0
ex 29.35 Q	2,6-Di- <i>tert</i> -butyl-4-[4,6-bis(octylthio)-1,3,5-triazine-2-ylamino]fenol	0
ex 29.35 Q en ex 30.03 A II b)	Butorfanol (INN) en zouten daarvan	0

(a) De controle op het gebruik voor deze bijzondere bestemming geschiedt door toepassing van de op dit gebied geldende communautaire bepalingen.

Nummer van het gemeenschappelijk douanetarief	Omschrijving	Autonom recht (%)
ex 29.35 Q	(—)-1- <i>tert</i> -Butylamino-3-(4-morfolino-1,2,5-thiadiazool-3-yloxy)propaan-2-ol	0
ex 29.35 Q	Clotiazepam (INN)	0
ex 29.35 Q	1,4-Diazabicyclo[2.2.2]octaan(triëthyleendiamine)	0
ex 29.35 Q	2,4-Di- <i>tert</i> -butyl-6-(5-chloorbenzotriazool-2-yl)fenol	0
ex 29.35 Q	Carpipraminedihydrochloride (INNM)	0
ex 29.35 Q	2,3-Dihydro-2,2-dimethylbenzofuraan-7-ol	0
ex 29.35 Q	1-Ethyl-1,4-dihydro-4-oxo[1,3]dioxolo[4,5-g]cinnoline-3-carbonitril	0
ex 29.35 Q	Indometacine (INN)	0
ex 29.35 Q	Difemanilmethylsulfaat (INN)	0
ex 29.35 Q	Minoxidil (INN)	0
ex 29.35 Q	Orazamide (INN)	0
ex 29.35 Q	(2 <i>S</i>)-Spirost-5- <i>een</i> -3- <i>beta</i> -ol(diosgenine) en esters daarvan	0
ex 29.35 Q	Triazolam (INN)	0
ex 29.35 Q	<i>L</i> -Tryptofaan	0
ex 29.35 Q	4-Nitrobenzyl(7-amino-3-chloor-8-oxo-5-thia-1-azabicyclo[4.2.0]-oct-2- <i>een</i> -2-carboxy- <i>laat</i>) en de zouten daarvan	0
ex 29.35 Q	Azatadinedimaleaat (INNM)	0
ex 29.35 Q	Amproliumhydrochloride (INNM)	0
ex 29.35 Q	2-(4-Pyridyl)ethaansulfonzuur	0
ex 29.35 Q	Prifiniumbromide (INN)	0
ex 29.35 Q	Glucuro lacton (INN)	0
ex 29.36	Quinethazone (INN)	0
ex 29.36	Sulfaguanidine (INN)	0
ex 29.36	Sulfathiazol (INN)	0
ex 29.36	4-Chloor-5-sulfamoylantranil- <i>o</i> -toluïdide	0
ex 29.38 B II	Panthenol (INN)	0
ex 29.38 B III	Foliumzuur (INN)	0
ex 29.39 C I	Serumgonadotrofine (INN)	0
ex 29.39 D II	Betamethason-21-acetaat (INNM)	0

Nummer van het gemeenschappelijk douanetarief	Omschrijving	Autonoom recht (%)
ex 29.39 D II	Triamcinolonacetonide (INNM)	8
ex 29.39 D II	Betamethason-17,21-dipropionaat (INNM)	0
ex 29.39 D II	Triamcinolon-16- <i>alfa</i> ,21-diacetaat (INNM)	8
ex 29.39 D II	Fluormetholon (INN)	0
ex 29.39 D II	Halcinonide (INN)	0
ex 29.39 D II	Triamcinolonhexacetonide (INN)	8
ex 29.39 D II	Methylprednisolon (INN)	8
ex 29.39 D II	Triamcinolon (INN)	8
ex 29.39 D II	Diflorasondiacetaat (INNM)	0
ex 29.39 E	Zalmcalcitonine (INN) en zouten daarvan	0
ex 29.39 E	Calusteron (INN)	0
ex 29.39 E	Prasteron (INN)	0
ex 29.39 E	Calcitonine (INN) van varkens	0
ex 29.42 C VII	Pilocarpinehydrochloride	0
ex 29.42 C VII	Pilocarpinenitraat	0
ex 29.42 C VII	(22 <i>R</i> ,25 <i>R</i>)-Tomaat-5-enine-3- <i>beta</i> -ol (Solasodine)	0
ex 29.44 A	Epicilline (INN)	0
ex 29.44 C en ex 30.03 A II b)	Amikacine (INN) en zouten daarvan	0
ex 29.44 C	Amfotericine B (INN)	0
ex 29.44 C	Natriumzout van cefoxitine (INNM)	0
ex 29.44 C	Cefradine (INN)	0
ex 29.44 C	Minocyclinemonohydrochloridedihydraat (INNM)	0
ex 29.44 C	Clindamycine (INN) en zouten en esters daarvan	0
ex 29.44 C	Spectinomycinedihydrochloridepentahydraat (INNM)	0
ex 29.44 C	Gentamicine (INN) en zouten daarvan	0
ex 29.44 C	Nystatine (INN)	0
ex 29.44 C en ex 30.03 A II b)	Bleomycinesulfaat (INNM)	0
ex 29.44 C	Sisomicinesulfaat (INNM)	0

Nummer van het gemeenschappelijk douanetarief	Omschrijving	Autonom recht (%)
ex 29.44 C	Spectinomycinesulfaat (INNM)	0
ex 29.44 C	Tobramycine (INN) en zouten daarvan	0
ex 29.44 C	Cefamandol (INN), alsmede zouten en esters daarvan	0
ex 29.44 C	Cefazoline (INN) en zouten daarvan	0
ex 29.44 C	Lincomycine (INN) en zouten en esters daarvan, bestemd voor de vervaardiging van produkten, vallende onder tariefpost 30.03 (a)	0
ex 29.44 C	Monensine (INN) en zouten daarvan	0
ex 29.44 C	Cefaclor (INN) en hydraten, zouten en esters daarvan	0
ex 29.44 C	Dicyclohexylammoniumzout van fumagilline (INNM)	0
ex 29.45	Kalium- <i>tert</i> -butoxyde	0
ex 30.01 A	Levers van runderen, voor opotherapeutisch gebruik, gedroogd	0
ex 30.01 B II	Runderleverextract	0
ex 30.01 B II	Bijnierextract	0
ex 30.02 A	Antitetanus-immunoglobuline	0
ex 30.02 A	Antitetanus-immunoplasma	0
ex 30.02 A	Antirubeola(-rodehond)-immunoplasma	0
ex 30.02 A	Antiparotitis(-de bof)-immunoplasma	0
ex 30.02 A	Antipertussis(-kinkhoest)-immunoplasma	0
ex 30.03 A II b) en B II b)	Menselijk albumine, ook indien in oplossing	0
ex 30.03 A II b) en B II b)	Menselijk fibrinogeen	0
ex 30.03 A II b) en B II b)	Geconserveerd serum, uit menselijk bloed verkregen	0
ex 30.03 A II b) en B II b)	Antihemofilie-globuline en anti-Rh ₀ (D)-globuline, uit menselijk bloed verkregen	0
ex 30.03 A II b)	Cisplatin (INN)	0
ex 30.03 A II b)	Poedervormige mengsels van oestrogenen, afkomstig van paarden	0
ex 30.03 B II b)	Gammaglobuline, uit menselijk bloed verkregen, in oplossing	0
ex 30.03 B II b)	Gelyofiliseerde gammaglobuline, uit menselijk bloed verkregen	0

(a) De controle op het gebruik voor deze bijzondere bestemming geschiedt door toepassing van de op dit gebied geldende communautaire bepalingen.

Nummer van het gemeenschappelijk douanetarief	Omschrijving	Autonoom recht (%)
32.01 A I	Looiextracten van mimosabast	0
ex 32.01 A IV	Looiextracten van gambir en myrobalanen	0
ex 32.07 B	Anorganische kleurstofpreparaten bedoeld bij Aantekening 3 op Hoofdstuk 32, in holle microbolletjes van polyurethaan met een diameter van minder dan 200 micrometer	0
ex 32.08 D	Glas in de vorm van vlokken met een lengte van ten minste 0,1 doch niet meer dan 3,5 mm en een dikte van ten minste 2 doch niet meer dan 5 micrometer	0
ex 35.07	Bromelaïne (INN)	0
ex 35.07	Mengsel van streptokinase (INN) en streptodornase (INN)	0
ex 35.07	Peroxydase	0
ex 37.02 B	Negatieve kleurenfilms met een breedte van ten minste 75 mm doch niet meer dan 105 mm en een lengte van 100 m of meer, bestemd om te worden gebruikt bij de verwerking van filmcassettes voor direkklaraufotografie („instant pictures”) (a)	0
38.07 B	Sulfaatterpentijnolie ; ruw dipenteen	3
38.07 C	Houtterpentijnolie ; andere terpeenhoudende oplosmiddelen, verkregen bij distillatie of andere verwerking van naaldhout ; sulfietterpentijnolie ; pijnolie	3
ex 38.08 C	Hydroabiëthylalcohol	0
ex 38.19 G	Katalysatoren, bestaande uit bis (2-dimethylaminoethyl)ether opgelost in 1,1'-oxydipropaan-2-ol	0
ex 38.19 G	Katalysatoren, hoofdzakelijk bestaande uit difosforpentaoxyde gefixeerd op een inerte drager	0
ex 38.19 K	Gesinterd magnesiet, waaraan kleine hoeveelheden minerale oliën zijn toegevoegd	0
ex 38.19 U	Gelyofiliseerd extract van de bloedcellen van krabben van de soort <i>Limulus polyphemus</i> (Limulusamoebocytextract)	0
ex 38.19 U	Gecalcineerd bauxiet (vuurvast)	0
ex 38.19 U	Diosgenine, ruw	0
ex 38.19 U	4-(6-Fluor-2-methylindeen-3-ylmethyl)fenylmethylsulfide, opgelost in toluen	0
ex 38.19 U	Mengsel van x-butyl-4,4'-isopropylideendifenol en x,x'-dibutyl-4,4'-isopropylideendifenol	0
ex 38.19 U	Mengsel van nitromethaan en 1,2-epoxybutaan	4

(a) De controle op het gebruik voor deze bijzondere bestemming geschiedt door toepassing van de op dit gebied geldende communautaire bepalingen.

Nummer van het gemeenschappelijk douanetarief	Omschrijving	Autonoom recht (%)
ex 38.19 U	Reactieproducten, bevattende ten minste 55 gewichtspercenten 2-(2-p-chloorfenylbenzoxazool-5-yl)propiononitril	0
ex 38.19 U	Fabricageresidu, bevattende ten minste 40 gewichtspercenten 11- <i>beta</i> , 17,20,21-tetrahydroxy-6-methylpregna 1,4-dieen-3-on-21-acetaat	0
ex 38.19 U	Tussenproducten verkregen bij de vervaardiging van zouten van monensine	0
ex 38.19 U	Korrels bestaande uit een mengsel van dialuminiumtrioxyde en zirkoniumdioxyde, bevattende ten minste 70 doch niet meer dan 78 gewichtspercenten dialuminiumtrioxyde en ten minste 19 doch niet meer dan 26 gewichtspercenten zirkoniumdioxyde	7,3
ex 38.19 U	Korrels bestaande uit een mengsel van dialuminiumtrioxyde en zirkoniumdioxyde, bevattende ten minste 54 doch niet meer dan 62 gewichtspercenten dialuminiumtrioxyde en ten minste 36 doch niet meer dan 44 gewichtspercenten zirkoniumdioxyde	7,3
ex 38.19 U	N-(2-Methyl-2-nitropropyl)-4-nitrosoaniline, bevattende ten minste 65 gewichtspercenten inerte vulstof	0
ex 38.19 U	Tetramethylammoniumhydroxyde, opgelost in methanol	0
ex 39.01 A	Colestipolhydrochloride (INN)	0
ex 39.01 C III ex 39.03 B II b) 2, B III b) 4 aa) en B IV b) 4 aa)	Afval en resten van fotografische films (met inbegrip van cinematografische films en röntgenfilms)	0
ex 39.01 C III	Afval en resten van foliën van polyester, bedekt met wolframverbindingen	0
ex 39.01 C III	Films van polyethyleentereftalaat, voor cinematografisch en fotografisch gebruik (radiografisch gebruik daaronder begrepen), op rollen	8
ex 39.01 C VII	Foliën en strippen van polyimide, ook indien opgerold	0
ex 39.01 C VII	<i>alfa</i> -4-Hydroxybutyl- <i>omega</i> -hydroxypoly(oxytetramethyleen)	0
ex 39.01 C VII	Polyethyleenoxyde met een molecuulgewicht van ten minste 4 000 000	8
ex 39.01 C VII	Poly[oxy(2,6-dibroom-1,4-fenyleen)], bestemd om te worden gebruikt bij de vervaardiging van polyamide (a)	0
ex 39.02 C I b)	Doorzichtige foliën van polyethyleen, die, wanneer ze ten opzichte van de lengterichting onder een rechte hoek worden uitgerekt, overlangs splitsen, met een dichtheid van ten minste 0,925 g/cm ³ en met een gewicht van ten minste 11,5 g, doch niet meer dan 18,8 g per m ² , bestemd voor de vervaardiging van schrijfmachinelint (a)	0
ex 39.02 C II	Foliën van microporeus polytetrafluorethyleen met een breedte van ten minste 30 cm en een gewicht van ten hoogste 22,4 g per m ² , ook indien opgerold	0
ex 39.02 C III	Polysulfohaloëthyleen in een van de vormen bedoeld bij Aantekening 3 a) en b) op Hoofdstuk 39	4
ex 39.02 C VI a) en b)	Copolymeren enkel van allylalcohol met styreen, die een acetylgetal van ten minste 175 hebben	0
ex 39.02 C VII b)	Foliën van polyvinylchloride, ook indien opgerold, met een dikte van minder dan 1 mm, voorzien van een laag holle glazen bolletjes met een diameter van ten minste 50 doch niet meer dan 100 micrometer die in lijm zijn ingebed	0

(a) De controle op het gebruik voor deze bijzondere bestemming geschiedt door toepassing van de op dit gebied geldende communautaire bepalingen.

Nummer van het gemeenschappelijk douanetarief	Omschrijving	Autonoom recht (%)
ex 39.02 C VIII	Copolymeren van vinylchloride en vinylideenchloride, bevattende ten minste 79,5 gewichtspercenten vinylideenchloride, in een van de vormen bedoeld bij Aantekening 3 a) en b) op Hoofdstuk 39, bestemd voor de vervaardiging van vezels, monofil of strepen (a)	0
ex 39.02 C XII	Poly(2-diethylaminoethylmethacrylaat), opgelost in <i>N,N</i> -dimethylaceetamide, met een gehalte aan polymeer van ten minste 55 gewichtspercenten	0
ex 39.02 C XII	Copolymeer van 2-diisopropylaminoethylmethacrylaat en decylmethacrylaat, opgelost in <i>N,N</i> -dimethylaceetamide, met een gehalte aan copolymeer van ten minste 55 gewichtspercenten	0
ex 39.02 C XII	Polyacrylzuur, bestemd om te worden gebruikt als verdikkingsmiddel bij de vervaardiging van pasta's voor de textielpigmentdruk (a)	0
ex 39.02 C XIV a)	Alternerende copolymeren van ethyleen en maleïnezuuranhydride, bestemd om te worden gebruikt als verdikkingsmiddel bij de vervaardiging van pasta's voor de textielpigmentdruk (a)	0
ex 39.02 C XIV a)	Copolymeer van vinylideenchloride en acrylonitril in de vorm van expandeerbare bolletjes met een diameter van ten minste 4 doch niet meer dan 20 micrometer	0
ex 39.02 C XIV a)	Copolymeren van vinylchloride, vinylacetaat en vinylalcohol die ten minste 89 doch niet meer dan 92 gewichtspercenten vinylchloride bevatten, ten minste 2 doch niet meer dan 6 gewichtspercenten vinylacetaat, alsmede ten minste 4 doch niet meer dan 8 gewichtspercenten vinylalcohol, in een van de vormen bedoeld bij Aantekening 3 a) en b) op Hoofdstuk 39	0
ex 39.02 C XIV a)	Copolymeren van ethyleen en propyleen, gefluorideerd, bestemd voor de vervaardiging van bandkabels met ten minste 60 aders (a)	0
ex 39.02 C XIV a)	Poly(1-ethylethyleen)(Polybuteen-1) in een van de vormen bedoeld bij Aantekening 3 b) op Hoofdstuk 39	0
ex 39.02 C XIV a)	Polymerisatieprodukten van acrylzuur en een kleine hoeveelheid meervoudig onverzadigd monomeer, bestemd om te worden gebruikt als verdikkingsmiddel bij de vervaardiging van pasta's voor de textielpigmentdruk (a)	0
ex 39.02 C XIV b)	Foliën van polyvinylfluoride, ook indien opgerold	0
39.03 B V a) 1	Ethylcellulose, niet geplastificeerd	4
ex 39.03 B V a) 2	Ethylhydroxyethylcellulose (in water niet oplosbaar)	4
ex 39.03 B V a) 2	Hydroxypropylcellulose	0
ex 39.06 B	<i>O</i> -(2-Hydroxyethyl)amylopectinehydrolysaat	0
ex 39.07 B V d)	Geperforeerde stroken van polyethyleen met een breedte van ten minste 4,5 doch niet meer dan 5,5 cm en een molecuulgewicht van ten minste 4 000 000, op rollen, bestemd om te worden gebruikt als transportband in machines voor de vervaardiging van sigaren (a)	0
ex 41.02 C	Kips van Indische runderen, in gehele staat (ook indien zonder kop en zonder poten), wegende per stuk meer dan 4,5 kg doch niet meer dan 8 kg, enkel met plantaardige stoffen voorgeloid of geloid, ook indien verder bewerkt, maar niet als zodanig bruikbaar voor het vervaardigen van werken van leder	0

(a) De controle op het gebruik voor deze bijzondere bestemming geschiedt door toepassing van de op dit gebied geldende communautaire bepalingen.

Nummer van het gemeenschappelijk douanetarief	Omschrijving	Autonom recht (%)
41.03 B I	Schapeleder, alsmede voorgelooide huiden en vellen, van schapen, met uitzondering van de produkten bedoeld bij de posten 41.06 en 41.08, andere huiden en vellen, voorgeloid of enkel geloid	0
41.04 B I	Geiteleder, alsmede voorgelooide huiden en vellen, van geiten, met uitzondering van de produkten bedoeld bij de posten 41.06 en 41.08, andere huiden en vellen, voorgeloid of enkel geloid	0
41.05 B I	Leder en voorgelooide huiden en vellen, van andere dieren, met uitzondering van de produkten bedoeld bij de posten 41.06 en 41.08, andere huiden en vellen, voorgeloid of enkel geloid	0
ex 44.22 B	Gebruikte eikehouten vaten en tonnen, al dan niet gemonteerd; duigen en bodems daarvan	0
ex 44.28 D II	Dakspanen en gevelspanen (schindels), van naaldhout	0
45.01	Ruwe natuurkurk en kurkafval; gebroken of gemalen kurk	0
45.02	Blokken, platen, bladen, vellen en strippen van natuurkurk, blokjes voor het vervaardigen van kurken (stoppen) daaronder begrepen	4
ex 49.11 B	Microreproducties op ondoorschijnende drager, bestemd voor databanken en bibliotheken (a)	0
ex 49.11 B	Kunstzeefdrukken (serigrafieën), door de kunstenaar gesigneerd en genummerd (voor de nummers 1 tot en met 200)	0
ex 51.01 A	Garens, geheel van polyglycolzuur	0
ex 51.01 A	Garens van polytetrafluorethyleen	0
ex 51.01 A	Garens van polyvinylalcohol, oplosbaar in water met een temperatuur van 50 °C, bestemd om te worden gebruikt bij de vervaardiging van zogenaamd „vilt zonder inslag” voor papiermachines (a)	0
ex 51.02 A I	Monofil van polytetrafluorethyleen	0
ex 51.02 A II	Strippen van polyimide, ook indien opgerold	0
ex 51.02 A II	Strippen van polytetrafluorethyleen, welke zonder te breken met ten hoogste 25 % van hun aanvankelijke lengte kunnen worden uitgerekt, ook indien opgerold	0
ex 51.04 A IV	Weefsels van vezels van polyvinylalcohol voor mechanisch borduurwerk	0
ex 54.03 B I a)	Garens van vlas, ongebleekt (met uitzondering van garens van werk van vlas) metende per kilogram 30 000 meter of minder, bestemd voor de vervaardiging van getwijnde of gekabelde garens voor de schoenindustrie en voor het omwikkelen van kabels (a)	0
ex 56.01 A	Textielvezels van polytetrafluorethyleen	0
ex 58.01 B	Tapijten van zijde of van vlokzijde, waarvan de pool ten minste 85 gewichtspercenten zijde of vlokzijde bevat (b)	20 doch hoogstens 4 ERE per m ²

(a) De controle op het gebruik voor deze bijzondere bestemming geschiedt door toepassing van de op dit gebied geldende communautaire bepalingen.

(b) De Aanvullende Aantekening op Hoofdstuk 58 is van toepassing.

Nummer van het gemeenschappelijk douanetarief	Omschrijving	Autonoom recht (%)
ex 58.07 A	Vlechten geheel van garens van polyglycolzuur	0
ex 59.03	Gebonden textielvlies van aromatische polyamide, verkregen door polycondensatie van <i>m</i> -fenyleendiamine en isoftaalzuur	0
ex 59.04	Kokosgarens bestemd voor de vervaardiging van tapijten, vloermatten en dergelijke artikelen (a)	0
ex 59.17 D	Garens en strippen van polytetrafluorethyleen, geïmpregneerd, ook indien geolied of met grafiet bedekt	0
62.03 B I a)	Gebruikte zakken voor verpakkingsdoeleinden van weefsel van vlas of van sisal	0
ex 68.02 B	Kunstmatig gekleurde korrels en splinters (scherven) van steen	0
ex 69.09 B	Katalysatordragers, bestaande uit poreuze keramische stukken van cordieriet met een min of meer ronde of ovale dwarsdoorsnede, met evenwijdige zijden en met een totaalvolume van ten minste 240 doch niet meer dan 11 100 ml en met een minimumafmeting van ten minste 70 mm en met een maximumafmeting van niet meer dan 480 mm, met ten minste 28 doorlopende kanaaltjes per honderd vierkante mm, evenwijdig lopende met de hoofdsymmetrie-as, waarbij de totale oppervlakte van de dwarsdoorsnede van de kanaaltjes ten minste 50 % doch niet meer dan 80 % van de totale oppervlakte van de dwarsdoorsnede bedraagt	0
ex 70.19 A IV b)	Glazen bolletjes, met een diameter van minder dan 0,1 mm en met een brekingsindex van 2,26	0
ex 70.20 A	Matten met een gewicht van ten hoogste 100 g per m ² , vervaardigd van niet-verspinbare glasvezels met een diameter van ten hoogste 7 micrometer	0
ex 70.20 B	Garens, vervaardigd van glasvezels met een diameter van ten hoogste 4 micrometer, bestemd voor de vervaardiging van tapijten (a)	0
ex 70.20 B	Garens van 33 tex of een veelvoud daarvan, vervaardigd van verspinbare continuglasvezels met een diameter van ten minste 2,5 doch niet meer dan 5,1 micrometer, niet behandeld voor hechting aan elastomeren	0
ex 75.04 A	<p>Buizen van niet gelegeerd nikkel met een zuiverheidsgraad van ten minste 99 %, met een afwijking van de rechttheid (straightness) van ten hoogste 1 mm op 150 cm en met een uitwendige diameter van :</p> <p>— ten minste 213,36 mm doch niet meer dan 214,00 mm of — ten minste 209,95 mm doch niet meer dan 210,59 mm of — ten minste 168,28 mm doch niet meer dan 168,78 mm</p>	0
76.01 B I b)	Andere resten van aluminium (onbruikbare of afgekeurde werkstukken daaronder begrepen)	0
ex 76.03	Banden van gelegeerd aluminium, op rollen, met als voornaamste legeringselementen ten minste 18 doch niet meer dan 23 gewichtspercenten tin en ten minste 0,7 doch niet meer dan 1,5 gewichtspercent koper en met een breedte van ten minste 75 mm doch niet meer dan 230 mm en een dikte van ten minste 3 mm doch niet meer dan 6,5 mm	0
ex 81.03 B	Draad van niet gelegeerd tantaal, met een diameter van ten minste 0,25 mm doch niet meer dan 0,5 mm, bestemd voor de vervaardiging van condensatoren (a)	0

(a) De controle op het gebruik voor deze bijzondere bestemming geschiedt door toepassing van de op dit gebied geldende communautaire bepalingen.

Nummer van het gemeenschappelijk douanetarief	Omschrijving	Autonoom recht (%)
ex 81.04 D I b)	<p>Kathodisch chroom in de vorm van schilfers of korrels, met niet meer dan 0,10 gewichtspercent zuurstof, niet meer dan 0,015 gewichtspercent aluminium en niet meer dan 0,001 gewichtspercent aluminiumverbindingen, onoplosbaar in kokend 5 N zoutzuur en kokend rokend perchloorzuur en berekend als aluminium, bestemd voor de produktie van legeringen ter vervaardiging van de volgende delen van gasturbines en straalmotoren (a) :</p> <ul style="list-style-type: none"> — vaste of beweegbare schoepen, de ringen daaronder begrepen — kleppen — straalpijpen 	0
ex 81.04 G I	Elektrolytisch mangaan met een zuiverheidsgraad van ten minste 99,7 %, bestemd voor de chemische industrie (a)	0
ex 81.04 K I	Resten en afvallen van titaan	0
ex 81.04 K I	Sponstitaan	0
ex 84.51 A	Schrijfmachines voor het typen van Braille-schrift	0
ex 84.59 B	Uit één stuk gesmede en voorgedraaide onderdelen, met een gewicht per stuk van meer dan 150 t, voor reactordrukvaten	0
ex 84.63 D	Generator- en turbine-assen, gesmeed en grof bewerkt, met een gewicht per stuk van meer dan 180 t	0
ex 85.13 B	Geluidvormers, bestaande uit een doos van ongeveer 28 cm lang, 13 cm breed en 10 cm hoog, waarvan de bovenkant een uitsparing heeft in de vorm van een haak, waarin een telefoonhoorn kan worden gelegd en voorzien van een waarschuwinglamp die aangeeft of de apparatuur in gebruik is. Deze „modem” (MODulator DEModulator) vormt de toetsenbordsignalen van een verreschrijver om voor overbrenging via een telefoonlijn of via de radio om weer te worden omgevormd in toetsenbordsignalen op een elders opgestelde verreschrijver	0
ex 90.01 B	Polariserende film, welke aan een of beide zijden voorzien is van een steunende laag doorzichtig materiaal	0
ex 90.19 A III	Vaatprothesen	0
ex 90.19 B II	Leesapparaten voor blinden, waarbij een miniatuurcamera door middel van fototransistoren letters doet verschijnen op een zogenaamd aftastveld met piëzo-elektrische stiften ; delen, onderdelen en toebehoren van deze apparaten	0

(a) De controle op het gebruik voor deze bijzondere bestemming geschiedt door toepassing van de op dit gebied geldende communautaire bepalingen.