



Rådet for
Den Europæiske Union

Bruxelles, den 5. maj 2022
(OR. en)

Interinstitutionel sag:
2022/0133(NLE)

8794/22
ADD 1

UD 100

FORSLAG

| | |
|-----------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| fra: | Martine DEPREZ, direktør, på vegne af generalsekretæren for Europa-Kommissionen |
| modtaget: | 5. maj 2022 |
| til: | Generalsekretariatet for Rådet |
| Komm. dok. nr.: | COM(2022) 188 final |
| Vedr.: | BILAG til Forslag til Rådets forordning om ændring af forordning (EU) 2021/2283 om åbning og forvaltning af autonome EU-toldkontingenter for visse landbrugs- og industriprodukter |

Hermed følger til delegationerne dokument COM(2022) 188 final.

Bilag: COM(2022) 188 final



EUROPA-
KOMMISSIONEN

Bruxelles, den 5.5.2022
COM(2022) 188 final

ANNEX

BILAG

til

Forslag til Rådets forordning

om ændring af forordning (EU) 2021/2283 om åbning og forvaltning af autonome EU-toldkontingenter for visse landbrugs- og industriprodukter

BILAG**"BILAG**

| Løbenr. | KN-kode | Taric | Varebeskrivelse | Kontingentperiode | Kontingen tmængde | Kontingentsats |
|---------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|-------------------|----------------|
| 09.2849 | ex 0710 80 69 | 10 | Svampe af arten <i>Auricularia polytricha</i> , også vand- eller dampkogte, frosne, til fremstilling af færdigretter (1)(2) | 1.1.-31.12. | 700 ton | 0 % |
| 09.2664 | ex 2008 60 39 | 30 | Sødkirsebær, tilsat alkohol, med indhold af sukker på ikke over 9 vægtprocent, med diameter ikke over 19,9mm, med sten, til anvendelse i chokoladevarer (1) | 1.1.-31.12. | 1 000 ton | 10 % |
| 09.2913 | ex 2401 10 35 ex 2401 10 70 ex 2401 10 95 ex 2401 10 95 ex 2401 10 95 ex 2401 20 35 ex 2401 20 70 ex 2401 20 95 ex 2401 20 95 ex 2401 20 95 | 91 10 11 21 91 91 10 11 21 91 | Tobak, rå eller ufabrikeret, også udstanset i regelmæssig form, af toldværdi ikke under 450 EUR/100 kg netto, til anvendelse som ydre dækblad eller som omblad ved fremstilling af varer henhørende under pos. 2402 10 00 (1) | 1.1.-31.12. | 6 000 ton | 0 % |
| 09.2828 | 2712 20 90 | | Paraffinvoks med indhold af olie på under 0,75 vægtprocent | 1.1.-31.12. | 100 000 ton | 0 % |
| 09.2600 | ex 2712 90 39 | 10 | Råparaffin (CAS RN 64742-61-6) | 1.1.-31.12. | 100 000 ton | 0 % |
| 09.2578 | ex 2811 19 80 | 50 | Sulfamidtsyre (CAS RN 5329-14-6) med en renhedsgrad på 95 vægtprocent eller derover, også tilsat op til 5 % siliciumdioxid som antiklumpningsmiddel (CAS RN 112926-00-8) | 1.1.-31.12. | 27 000 ton | 0 % |
| 09.2928 | ex 2811 22 00 | 40 | Silikafyldstof i granulatform, med et indhold af siliciumdioxid på 97 % og derover | 1.1.-31.12. | 1 700 ton | 0 % |
| 09.2806 | ex 2825 90 40 | 30 | Wolframtrioxid, inkl. wolframblåoxid (CAS RN 1314-35-8 eller CAS RN 39318-18-8) | 1.1.-31.12. | 12 000 ton | 0 % |
| 09.2819 | ex 2833 25 00 | 30 | Kobberhydroxidsulfat (Cu ₄ (OH) ₆ (SO ₄)), hydrat (CAS RN 12527-76-3) med en renhedsgrad på 98 vægtprocent eller derover | 1.7.-31.12. | 120 000 kg | 0 % |
| 09.2872 | ex 2833 29 80 | 40 | Cæsiumsulfat (CAS RN 10294-54-9) i fast form eller i vandig opløsning med indhold af cæsiumsulfat på 48 vægtprocent eller derover, men ikke over 52 vægtprocent | 1.1.-31.12. | 400 ton | 0 % |
| 09.2567 | ex 2903 22 00 | 10 | Trichlorethen (CAS RN 79-01-6) med en renhedsgrad på 99 vægtprocent eller derover | 1.1.-31.12. | 11 885 000 kg | 0 % |
| 09.2837 | ex 2903 79 30 | 20 | Bromchlormethan (CAS RN 74-97-5) | 1.1.-31.12. | 600 ton | 0 % |
| 09.2933 | ex 2903 99 80 | 30 | 1,3-Dichlorobenzen (CAS RN 541-73-1) | 1.1.-31.12. | 2 600 ton | 0 % |

| Løbenr. | KN-kode | Taric | Varebeskrivelse | Konting ent- periode | Kontingen tmængde | Konti ngentt oldsat s |
|---------|---------------|-------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|----------------------|--------------------------------|
| 09.2700 | ex 2905 12 00 | 10 | Propan-1-ol (propylalkohol) (CAS RN 71-23-8) | 1.1.- 31.12. | 15 000 ton | 0 % |
| 09.2830 | ex 2906 19 00 | 40 | Cyclopropylmethanol (CAS RN 2516-33-8) | 1.1.- 31.12. | 20 ton | 0 % |
| 09.2851 | ex 2907 12 00 | 10 | O-cresol (CAS RN 95-48-7) med en renhed på 98,5 vægtprocent og derover | 1.1.- 31.12. | 20 000 ton | 0 % |
| 09.2704 | ex 2909 49 80 | 20 | 2,2,2',2'-Tetrakis(hydroxymetyl)-3,3'-oxydipropan-1-ol (CAS RN 126- 58-9) | 1.1.- 31.12. | 500 ton | 0 % |
| 09.2565 | ex 2914 19 90 | 70 | Calcium acetylacetonat (CAS RN 19372-44-2) med en renhedsgrad på 95 vægtprocent eller derover | 1.1.- 31.12. | 400 ton | 0 % |
| 09.2852 | ex 2914 29 00 | 60 | Cyclopropylmethylketon (CAS RN 765-43-5) | 1.1.- 31.12. | 300 ton | 0 % |
| 09.2638 | ex 2915 21 00 | 10 | Eddikesyre (CAS RN 64-19-7) af renhed på 99 vægtprocent og derover | 1.1.- 31.12. | 1 000 000 ton | 0 % |
| 09.2702 | 2915 32 00 | | Vinylacetat (CAS RN 108-05-4) | 1.7.- 31.12. | 225 000 ton | 0 % |
| 09.2728 | ex 2915 90 70 | 85 | Ethyltrifluoracetat (CAS RN 383-63-1) | 1.1.- 31.12. | 400 ton | 0 % |
| 09.2665 | ex 2916 19 95 | 30 | Kalium-(E,E)-hexa-2,4-dienoat (CAS RN 24634-61-5) | 1.1.- 31.12. | 8 250 ton | 0 % |
| 09.2684 | ex 2916 39 90 | 28 | 2,5-dimethylphenylacetylchlorid (CAS RN 55312-97-5) | 1.1.- 31.12. | 700 ton | 0 % |
| 09.2599 | ex 2917 11 00 | 40 | Diethyloxalat (CAS RN 95-92-1) | 1.1.- 31.12. | 500 ton | 0 % |
| 09.2769 | ex 2917 13 90 | 10 | Dimethylsebacat (CAS RN 106-79-6) | 1.1.- 31.12. | 1 000 ton | 0 % |
| 09.2634 | ex 2917 19 80 | 40 | Dodecandisyre (CAS RN 693-23-2), af renhed på over 98,5 vægtprocent | 1.1.- 31.12. | 8 000 ton | 0 % |
| 09.2808 | ex 2918 22 00 | 10 | O-acetylsalicylsyre (CAS RN 50-78-2) | 1.1.- 31.12. | 120 ton | 0 % |
| 09.2646 | ex 2918 29 00 | 75 | Octadecyl-3-(3,5-di-tert-butyl-4-hydroxyfenyl)propionat (CAS RN 2082-79-3) med: — et sigtet gennemfald på over 99 vægtprocent ved maskevidden 500 µm og — et smeltepunkt på 49 °C eller derover, men ikke over 54 °C, til brug ved fremstilling af "one pack"-stabilisatorer baseret på pulverblandinger (pulver eller pressegranulat) til forarbejdning af PVC ⁽¹⁾ | 1.1.- 31.12. | 380 ton | 0 % |

| Løbenr. | KN-kode | Taric | Varebeskrivelse | Konting ent- periode | Kontingen tmængde | Konti ngentt oldsat s |
|---------|---------------|-------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|----------------------|--------------------------------|
| 09.2647 | ex 2918 29 00 | 80 | Pentaerythritoltetrakis(3-(3,5-di-tert-butyl-4-hydroxyphenyl)propionat) (CAS RN 6683-19-8) med: — et sigtet gennemfald på over 75 vægtprocent ved maskevidden 250 µm og over 99 vægtprocent ved maskevidden 500 µm og — et smeltepunkt på 110 °C eller derover, men ikke over 125 °C til brug ved fremstilling af "one pack"-stabilisatorer baseret på pulverblandinger (pulver eller pressegranulat) til forarbejdning af PVC ⁽¹⁾ | 1.1.- 31.12. | 140 ton | 0 % |
| 09.2975 | ex 2918 30 00 | 10 | Benzophenon-3,3',4,4'-tetracarboxylsyredianhydrid (CAS RN 2421-28-5) | 1.1.- 31.12. | 1 000 ton | 0 % |
| 09.2688 | ex 2920 29 00 | 70 | Tris(2,4-di-tert-butylphenyl)phosphit (CAS RN 31570-04-4) | 1.1.- 31.12. | 6 000 ton | 0 % |
| 09.2598 | ex 2921 19 99 | 75 | Octadecylamin (CAS RN 124-30-1) | 1.1.- 31.12. | 400 ton | 0 % |
| 09.2649 | ex 2921 29 00 | 60 | Bis(2-dimethylaminoethyl)(methyl)amin (CAS RN 3030-47-5) | 1.1.- 31.12. | 1 700 ton | 0 % |
| 09.2682 | ex 2921 41 00 | 10 | Anilin (CAS RN 62-53-3) af renhed på 99 vægtprocent og derover | 1.1.- 31.12. | 150 000 ton | 0 % |
| 09.2617 | ex 2921 42 00 | 89 | 4-fluor-N-(1-methylethyl)benzenamin (CAS RN 70441-63-3) | 1.1.- 31.12. | 500 ton | 0 % |
| 09.2602 | ex 2921 51 19 | 10 | O-phenylendiamin (CAS RN 95-54-5) | 1.1.- 31.12. | 1 800 ton | 0 % |
| 09.2563 | ex 2922 41 00 | 20 | L-lysinhydrochlorid (CAS RN 657-27-2) eller en vandig opløsning af L-lysin (CAS RN 56-87-1) med et indhold af L-lysin på 50 vægtprocent eller derover | 1.7.- 31.12. | 122 500 ton | 0 % |
| 09.2592 | ex 2922 50 00 | 25 | L-threonin (CAS RN 72-19-5) | 1.1.- 31.12. | 166 000 ton | 0 % |
| 09.2575 | ex 2923 90 00 | 87 | (3-Chlor-2-hydroxypropyl)trimethylammoniumchlorid (CAS RN 3327-22-8) i form af en vandig opløsning med indhold af (3-chlor-2-hydroxypropyl)trimethylammoniumchlorid på 65 vægtprocent eller derover, men ikke over 71 vægtprocent | 1.1.- 31.12. | 19 000 ton | 0 % |
| 09.2854 | ex 2924 19 00 | 85 | 3-iodprop-2-yn-1-yl N-butylcarbammat (CAS RN 55406-53-6) | 1.1.- 31.12. | 400 ton | 0 % |
| 09.2874 | ex 2924 29 70 | 87 | Paracetamol (INN) (CAS RN 103-90-2) | 1.1.- 31.12. | 20 000 ton | 0 % |
| 09.2742 | ex 2926 10 00 | 10 | Acrylonitril (CAS RN 107-13-1), til brug ved fremstilling af varer henhørende under kapitel 55 og pos. 6815 ⁽¹⁾ | 1.1.- 31.12. | 60 000 ton | 0 % |
| 09.2583 | ex 2926 10 00 | 30 | Acrylonitril (CAS RN 107-13-1), til brug ved fremstilling af varer henhørende under pos. 2921, 2924, 3903, 3906, 3908, 3911 og 4002 ⁽¹⁾ | 1.7.- 31.12. | 20 000 ton | 0 % |
| 09.2856 | ex 2926 90 70 | 84 | 2-Nitro-4-(trifluormethyl)benzonitril (CAS RN 778-94-9) | 1.1.- 31.12. | 900 ton | 0 % |

| Løbenr. | KN-kode | Taric | Varebeskrivelse | Kontingentperiode | Kontingen tmængde | Kontingentt oldsats |
|---------|---------------|-------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|-------------------|---------------------|
| 09.2708 | ex 2928 00 90 | 15 | Monometylhydrazin (CAS RN 60-34-4) i form af en vandig opløsning med et indhold af monometylhydrazin på 40 (± 5) vægtprocent | 1.1.-31.12. | 900 ton | 0 % |
| 09.2581 | ex 2929 10 00 | 25 | 1,5-Naftalindiisocyanat (ISO) (CAS RN 3173-72-6) af en renhedsgrad på 90 vægtprocent og derover | 1.1.-31.12. | 300 ton | 0 % |
| 09.2685 | ex 2929 90 00 | 30 | Nitroguanidin (CAS RN 556-88-7) | 1.1.-31.12. | 6 500 ton | 0 % |
| 09.2597 | ex 2930 90 98 | 94 | Bis[3-(triethoxysilyl)propyl]disulfid (CAS RN 56706-10-6) | 1.1.-31.12. | 6 000 ton | 0 % |
| 09.2596 | ex 2930 90 98 | 96 | 2-Chlor-4-(methylsulfonyl)-3-((2,2,2-trifluorethoxy)methyl)benzoesyre (CAS RN 120100-77-8) | 1.1.-31.12. | 300 ton | 0 % |
| 09.2580 | ex 2931 90 00 | 75 | Hexadecyltrimethoxysilan (CAS RN 16415-12-6) af en renhedsgrad på mindst 95 % vægtprocent, til brug ved fremstilling af polyetylen ⁽¹⁾ | 1.1.-31.12. | 165 ton | 0 % |
| 09.2842 | 2932 12 00 | | 2-Furaldehyd (furfuraldehyd) | 1.1.-31.12. | 10 000 ton | 0 % |
| 09.2696 | ex 2932 20 90 | 25 | Decan-5-olid (CAS RN 705-86-2) | 1.1.-31.12. | 6 000 kg | 0 % |
| 09.2697 | ex 2932 20 90 | 30 | Dodecan-5-olid (CAS RN 713-95-1) | 1.1.-31.12. | 6 000 kg | 0 % |
| 09.2812 | ex 2932 20 90 | 77 | Hexan-6-olid (CAS RN 502-44-3) | 1.1.-31.12. | 4 000 ton | 0 % |
| 09.2858 | 2932 93 00 | | Piperonal (CAS RN 120-57-0) | 1.1.-31.12. | 220 ton | 0 % |
| 09.2839 | ex 2933 39 99 | 09 | 2-(2-Pyridyl)ethanol (CAS RN 103-74-2) med en renhedsgrad på 99 vægtprocent eller derover | 1.7.-31.12. | 350 ton | 0 % |
| 09.2673 | ex 2933 39 99 | 43 | 2,2,6,6-tetramethylpiperidin-4-ol (CAS RN 2403-88-5) | 1.1.-31.12. | 1 000 ton | 0 % |
| 09.2880 | ex 2933 59 95 | 39 | Ibrutinib (INN) (CAS RN 936563-96-1) | 1.1.-31.12. | 5 ton | 0 % |
| 09.2860 | ex 2933 69 80 | 30 | 1,3,5-Tris[3-(dimethylamino)propyl]hexahydro-1,3,5-triazin (CAS RN 15875-13-5) | 1.1.-31.12. | 600 ton | 0 % |
| 09.2566 | ex 2933 99 80 | 05 | 1,4,7,10-Tetraazacyclododecan (CAS RN 294-90-6) med en renhedsgrad på 96 vægtprocent eller derover | 1.1.-31.12. | 60 ton | 0 % |
| 09.2658 | ex 2933 99 80 | 73 | 5-(Acetoacetylamino)benzimidazol (CAS RN 26576-46-5) | 1.1.-31.12. | 400 ton | 0 % |
| 09.2593 | ex 2934 99 90 | 67 | 5-Chlorthiophen-2-carboxylsyre (CAS RN 24065-33-6) | 1.1.-31.12. | 45 000 kg | 0 % |

| Løbenr. | KN-kode | Taric | Varebeskrivelse | Kontingentperiode | Kontingen tmængde | Kontingentsats |
|---------|---------------|-------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|-------------------|----------------|
| 09.2675 | ex 2935 90 90 | 79 | 4-[[[2-Methoxybenzoyl]amino]sulfonyl]benzoyl chlorid (CAS RN 816431-72-8) | 1.1.-31.12. | 1 000 ton | 0 % |
| 09.2710 | ex 2935 90 90 | 91 | 2,4,4-trimethylpentan-2-aminium (3R,5S,6E)-7-{2-[(ethylsulfonyl)amino]-4-(4-fluorofenyl)-6-(propan-2-yl)pyrimidin-5-yl}-3,5-dihydroxyhept-6-enoat (CAS RN 917805-85-7) | 1.1.-31.12. | 5 000 kg | 0 % |
| 09.2945 | ex 2940 00 00 | 20 | D-Xylose (CAS RN 58-86-6) | 1.1.-31.12. | 400 ton | 0 % |
| 09.2686 | ex 3204 11 00 | 75 | Farvestof C.I. Disperse Yellow 54 (CAS RN 7576-65-0) og præparater på basis deraf med et indhold af farvestof C.I. Disperse Yellow 54 på 99 vægtprocent og derover | 1.1.-31.12. | 250 ton | 0 % |
| 09.2676 | ex 3204 17 00 | 14 | Præparater på basis af farvestoffet C.I. Pigment Red 48:2 (CAS RN 7023-61-2) med et indhold heraf på 60 vægtprocent eller derover, men på mindre end 85 vægtprocent | 1.1.-31.12. | 50 ton | 0 % |
| 09.2698 | ex 3204 17 00 | 30 | Farvestof C.I. Pigment Red 4 (CAS RN 2814-77-9) og præparater på basis deraf med et indhold af farvestof C.I. Pigment Red 4 på 60 vægtprocent og derover | 1.1.-31.12. | 150 ton | 0 % |
| 09.2659 | ex 3802 90 00 | 19 | Diatoméjord kalcineret med sodaflusmiddel | 1.1.-31.12. | 35 000 ton | 0 % |
| 09.2908 | ex 3804 00 00 | 10 | Natriumligninsulfonat (CAS RN 8061-51-6) | 1.1.-31.12. | 40 000 ton | 0 % |
| 09.2889 | 3805 10 90 | | Sulfatterpentin | 1.1.-31.12. | 25 000 ton | 0 % |
| 09.2935 | ex 3806 10 00 | 10 | Colophonium og harpikssyrer af fyrreharpiks | 1.1.-31.12. | 280 000 ton | 0 % |
| 09.2832 | ex 3808 92 90 | 40 | Et præparat, der indeholder 38 % og derover, men ikke over 50 vægtprocent af pyrithionzink (INN) (CAS RN 13463-41-7) i en vandig dispersion | 1.1.-31.12. | 500 ton | 0 % |
| 09.2876 | ex 3811 29 00 | 57 | Tilsætningsstoffer, der består af reaktionsprodukter af diphenylamin og forgrenede nonener: — indeholdende over 20 vægtprocent, men ikke over 50 vægtprocent 4-monononyldiphenylamin, og — indeholdende over 50 vægtprocent, men ikke over 80 vægtprocent 4,4'-dinonyldiphenylamin — indeholdende ikke over i alt 15 vægtprocent 2,4'-dinonyldiphenylamin og 2,4'-dinonyldiphenylamin anvendes i fremstillingen af smøreløser (1) | 1.1.-31.12. | 900 ton | 0 % |
| 09.2814 | ex 3815 90 90 | 76 | Katalysator, bestående af titandioxid og wolframtrioxid | 1.1.-31.12. | 3 000 ton | 0 % |
| 09.2644 | ex 3824 99 92 | 77 | Tilberedning med indhold efter vægt af: — dimethylglutarat på 55 % eller derover, men ikke over 78 % (CAS RN 1119-40-0) — dimethyladipat 10 % eller derover, men ikke over 30 % og (CAS RN 627-93-0) — dimethylsuccinat på ikke over 35 % (CAS RN 106-65-0) | 1.1.-31.12. | 10 000 ton | 0 % |

| Løbenr. | KN-kode | Taric | Varebeskrivelse | Kontingentperiode | Kontingen tmængde | Kontingentsats |
|---------|---------------|-------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|-------------------|----------------|
| 09.2681 | ex 3824 99 92 | 85 | Blanding af bis[3-(triethoxysilyl)propyl]sulfider (CAS RN 211519-85-6) | 1.1.-31.12. | 9 000 ton | 0 % |
| 09.2650 | ex 3824 99 92 | 87 | Acetophenon (CAS RN 98-86-2) af renhed på 60 vægtprocent eller derover, men ikke over 90 vægtprocent | 1.1.-31.12. | 2 000 ton | 0 % |
| 09.2829 | ex 3824 99 93 | 43 | Ekstrakt i fast form, uopløselig i alifatiske opløsningsmidler, af biprodukter fremkommet ved ekstraktion af colophonium fra træ, med følgende karakteristika: — indhold af harpikssyre på 30 vægtprocent og derunder — syretal på 110 og derunder, og — smeltepunkt på 100° C og derover | 1.1.-31.12. | 1 600 ton | 0 % |
| 09.2907 | ex 3824 99 93 | 67 | Blanding af plantesteroler i pulverform, indeholdende: — 75 vægtprocent steroler eller derover — ikke over 25 vægtprocent stanoler til brug ved fremstilling af stanoler/steroler eller stanol/sterolestere ⁽¹⁾ | 1.1.-31.12. | 2 500 ton | 0 % |
| 09.2568 | ex 3824 99 96 | 91 | Blanding i form af tabletter med indhold af: — 49 vægtprocent eller derover, men ikke over 50 vægtprocent bis[3-(triethoxysilyl)propyl]polysulfider (CAS RN 211519-85-6) og — 50 vægtprocent eller derover, men ikke over 51 vægtprocent kønrøg (CAS RN 1333-86-4) hvoraf 75 % vægtprocent eller derover kan passere gennem en sigte med en maskestørrelse på 0,60 mm, men ikke over 10 % kan passere gennem en sigte med en maskestørrelse på 0,25 mm (som fastslået efter ASTM D1511-metoden) | 1.1.-31.12. | 1 500 ton | 0 % |
| 09.2820 | ex 3827 90 00 | 10 | Blandinger med indhold af: — 60 vægtprocent eller derover, men ikke over 90 vægtprocent 2-chlorpropen (CAS RN 557-98-2) — 8 vægtprocent eller derover, men ikke over 14 vægtprocent (Z)-1-chlorpropen (CAS RN 16136-84-8) — 5 vægtprocent eller derover, men ikke over 23 vægtprocent 2-chlorpropan (CAS RN 75-29-6) — ikke over 6 vægtprocent 3-chlorpropen (CAS RN 107-05-1) — ikke over 1 vægtprocent ethylchlorid (CAS RN 75-00-3) | 1.1.-31.12. | 6 000 ton | 0 % |
| 09.2671 | ex 3905 99 90 | 81 | Poly(vinylbutyral) (CAS RN 63148-65-2): — med indhold af hydroxylgrupper på 17,5 vægtprocent og derover, men ikke over 20 vægtprocent, — med en medianpartikelstørrelse (D50) over 0,6mm | 1.1.-31.12. | 12 500 ton | 0 % |
| 09.2846 | ex 3907 40 00 | 25 | Polymerblanding af polycarbonat og poly(methyl-methacrylat) med indhold af polycarbonat på 98,5 vægtprocent eller derover, i form af pellets eller granulat, med en lystransmission på 88,5 % eller derover, målt på et 4 mm tykt prøveemne med en bølgelængde $\lambda = 400$ nm (i henhold til ISO 13468-2) | 1.1.-31.12. | 2 000 ton | 0 % |
| 09.2585 | ex 3907 99 80 | 70 | Copolymer af poly(ethylenterephthalat) og cyclohexandimethanol, med indhold af cyclohexandimethanol på over 10 vægtprocent | 1.1.-31.12. | 60 000 ton | 2 % |
| 09.2855 | ex 3910 00 00 | 10 | Flydende poly(methylhydrosiloxan) med trimethylsilyl-endergrupper (CAS RN 63148-57-2) med en renhedsgrad på 99,9 vægtprocent eller derover | 1.7.-31.12. | 250 ton | 0 % |

| Løbenr. | KN-kode | Taric | Varebeskrivelse | Konting ent- periode | Kontingen tmængde | Konti ngentt oldsat s |
|---------|--------------------------------|----------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|--------------------------|--------------------------------|
| 09.2723 | ex 3911 90 19 | 10 | Poly(oxy-1,4-phenylensulfonyl-1,4-phenylenoxy-4,4'-biphenylen) | 1.1.- 31.12. | 5 000 ton | 0 % |
| 09.2816 | ex 3912 11 00 | 20 | Flager af celluloseacetat | 1.1.- 31.12. | 75 000 ton | 0 % |
| 09.2573 | ex 3913 10 00 | 20 | Natriumalginat, udvundet af brunalger (CAS RN 9005-38-3), med — et tørringstab på ikke over 15 vægtprocent (4 timer ved 105 °C) — en ikke-vandopløselig fraktion på ikke over 2 vægtprocent, beregnet på grundlag af tørsubstansen | 1.1.- 31.12. | 2 000 ton | 0 % |
| 09.2641 | ex 3913 90 00 | 87 | Natriumhyaluronat, ikke sterilt, med: — en massevægtet gennemsnitsmolekylvægt (M_w) på ikke over 900 000 — et indhold af endotoksiner på ikke over 0,008 endotoksinenheder (EU) pr. mg — et indhold af ethanol på ikke over 1 vægtprocent og — et indhold af isopropanol på ikke over 0,5 vægtprocent | 1.1.- 31.12. | 300 kg | 0 % |
| 09.2661 | ex 3920 51 00 | 50 | Plader af polymetylmethylacrylat, der overholder følgende standarder: — EN 4364 (MIL-P-5425E) og DTD5592A, eller — EN 4365 (MIL-P-8184) og DTD5592A | 1.1.- 31.12. | 100 ton | 0 % |
| 09.2645 | ex 3921 14 00 | 20 | Celleblokke af cellulosegenerater, som er imprægneret med vand med indhold af magnesiumchlorid og kvaternær ammoniumforbindelse, og som måler 100 cm (\pm 10 cm) x 100 cm (\pm 10 cm) x 40 cm (\pm 5 cm) | 1.1.- 31.12. | 1 700 ton | 0 % |
| 09.2572 | ex 5205 26 00 ex 5205 27 00 | 10 10 | Ubehandlet hvidt enkelttrådet bomuldsgarn — af kæmmede fibre — med en gennemsnitlig fiberlængde på 36,5 mm eller derover — produceret ved kompakt ringspinding med pneumatisk kompression — med en rivstyrke på 26,5 cN/tex eller derover (ifølge ISO 2062:2009, ved en hastighed på 5,000 mm/min) | 1.1.- 31.12. | 50 000 ton | 0 % |
| 09.2576 | ex 5208 12 16 | 20 | Ubleget lærredsvævet stof med: — en bredde på højst 145 cm — en vægt på 120 g/m ² eller derover, men ikke over 130 g/m ² — 30 skudtråde pr. cm eller derover, men ikke over 45 skudtråde pr. cm — en lukket ægkant på begge sider, målt indefra og ud består den 15 mm (\pm 2 mm) brede lukkede ægkant af et bånd af lærredsvævet stof med en bredde på 6 mm eller derover, men ikke over 9 mm, og et bånd af stof i panamabinding med en bredde på 6 mm eller derover, men ikke over 9 mm | 1.1.- 31.12. | 1 500 000 m ² | 0 % |
| 09.2577 | ex 5208 12 96 | 20 | Ubleget lærredsvævet stof med: — en bredde på højst 145 cm — en vægt på over 130 g/m ² eller derover, men ikke over 145 g/m ² — 30 skudtråde pr. cm eller derover, men ikke over 45 skudtråde pr. cm — en lukket ægkant på begge sider, målt indefra og ud består den 15 mm (\pm 2 mm) brede lukkede ægkant af et bånd af lærredsvævet stof med en bredde på 6 mm eller derover, men ikke over 9 mm, og et bånd af stof i panamabinding med en bredde på 6 mm eller derover, men ikke over 9 mm | 1.1.- 31.12. | 2 300 000 m ² | 0 % |

| Løbenr. | KN-kode | Taric | Varebeskrivelse | Kontingentperiode | Kontingen tmængde | Kontingentt oldsats |
|---------|--------------------------------|----------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|--------------------------|---------------------|
| 09.2848 | ex 5505 10 10 | 10 | Affald af syntetiske fibre (herunder kæmlinge, garnaffald og opkradset tekstilmateriale) af nylon eller andre polyamider (PA6 og PA66) | 1.1.-31.12. | 10 000 ton | 0 % |
| 09.2721 | ex 5906 99 90 | 20 | Vævet og lamineret tekstilstof, gummeret, med følgende egenskaber: — med tre lag — det ene yderlag består af akryl — det andet yderlag består af polyester — mellemlaget består af klorbutylgummi — mellemlaget har en vægt på 452 g/m ² eller derover, men ikke over 569 g/m ² — tekstilstoffet har en samlet vægt på 952 g/m ² eller derover, men ikke over 1159 g/m ² , og — tekstilstoffet har en samlet tykkelse på 0,8 mm eller derover, men ikke over 4 mm, anvendes til fremstilling af foldetag til motorkøretøjer (1) | 1.1.-31.12. | 375 000 m ² | 0 % |
| 09.2866 | ex 7019 12 00 ex 7019 12 00 | 06 26 | Rovings af S-glas: — bestående af endeløse glasfilamenter på 9 µm (± 0,5 µm) — af finhed på 200 tex og derover, men ikke over 680 tex — uden indhold af calciumoxid — med en brudstyrke på mere end 3 550 MPa bestemt ved ASTM D2343-09 til brug ved fremstilling af luftfartskomponenter (1) | 1.1.-31.12. | 1 000 ton | 0 % |
| 09.2628 | ex 7019 66 00 | 10 | Fiberdug vævet af glasfiber belagt med plast, af vægt 120 g/m ² (± 10 g/m ²), sædvanligvis anvendt til fremstilling af inseknet i form af rullenet eller net på fast ramme | 1.1.-31.12. | 3 000 000 m ² | 0 % |
| 09.2799 | ex 7202 49 90 | 10 | Ferrochrom, med indhold af kulstof på 1,5 vægtprocent og derover, men ikke over 4 vægtprocent, og med indhold af chrom på 70 vægtprocent og derunder | 1.1.-31.12. | 50 000 ton | 0 % |
| 09.2652 | ex 7409 11 00 ex 7410 11 00 | 30 40 | Folie og bånd af raffineret kobber, fremstillet ved hjælp af elektrolyse, med en tykkelse på 0,015 mm eller derover | 1.1.-31.12. | 1 020 ton | 0 % |
| 09.2734 | ex 7409 19 00 | 20 | Plader eller ark bestående af: — et lag siliciumnitrid med en tykkelse på 0,32 mm (± 0,1 mm) eller derover, men ikke over 1,0 (± 0,1 mm) mm — overtrukket på begge sider med en kobberfolie med en tykkelse på 0,8 mm (± 0,1 mm) og — delvist belagt på den ene side med en sølvbelægning | 1.1.-31.12. | 7 000 000 stk. | 0 % |
| 09.2662 | ex 7410 21 00 | 55 | Plader: — bestående af mindst ét lag glasfibervæv, der er imprægneret med epoxyharpiks — belagt på den ene eller begge sider med kobberfolie af en tykkelse på ikke over 0,15 mm, — med en dielektricitetskonstant (DK) på under 5,4 ved 1 MHz målt i henhold til IPC-TM-650 2.5.5.2 — med en tabsfaktor på mindre end 0,035 ved 1 MHz målt i henhold til IPC-TM-650 2.5.5.2 — med modstandsdygtighed mod krybestrøm (CTI) på 600 eller derover | 1.1.-31.12. | 80 000 m ² | 0 % |
| 09.2835 | ex 7604 29 10 | 30 | Stænger af aluminiumslegeringer med en diameter på 300,1 mm eller derover, men ikke over 533,4 mm | 1.1.-31.12. | 1 000 ton | 0 % |

| Løbenr. | KN-kode | Taric | Varebeskrivelse | Kontingentperiode | Kontingen tmængde | Kontingentsats |
|---------|------------------------------------------------------------------|----------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|-------------------|----------------|
| 09.2736 | ex 7607 11 90 ex 7607 11 90 ex 7607 11 90 ex 7607 11 90 | 75 77 78 79 | Bånd eller folie af en legering af aluminium og magnesium: — af en legering, der opfylder standard 5182-H19 eller 5052- H19 — i ruller med en ydre diameter på mindst 1 250 mm, men ikke over 1 350 mm — med en tykkelse (tolerance på $\pm 0,006$ mm) på 0,15 mm, 0,16 mm, 0,18 mm eller 0,20 mm — med en bredde (tolerance på $\pm 0,3$ mm) på 12,5 mm, 15,0 mm, 16,0 mm, 25,0 mm, 35,0 mm, 50,0 mm eller 356 mm — med en krumningstolerance på ikke over 0,4 mm/750 mm — med et planhedsmål på 1-enhed ± 4 — med en trækstyrke på over (5182-H19) 365 MPa eller (5052- H19) 320 MPa og — med en A50-forlængelse på over (5182-H19) 3 % eller (5052-H19) 2,5 % til brug ved fremstilling af lameller til persienner (1) | 1.1.- 31.12. | 600 ton | 0 % |
| 09.2722 | 8104 11 00 | | Ubearbejdet magnesium, med indhold af magnesium på mindst 99,8 vægtprocent | 1.1.- 31.12. | 120 000 ton | 0 % |
| 09.2840 | ex 8104 30 00 | 20 | Magnesiumpulver — af renhed på 98 vægtprocent og derover, men ikke over 99,5 vægtprocent, og — med partikelstørrelse på 0,2 mm eller derover, men ikke over 0,8 mm | 1.1.- 31.12. | 2 000 ton | 0 % |
| 09.2629 | ex 8302 49 00 | 91 | Teleskophåndtag af aluminium, til fremstilling af bagage (1) | 1.1.- 31.12. | 1 500 000 stk. | 0 % |
| 09.2720 | ex 8413 91 00 | 50 | Pumpehoved til højtrykspumpe med to cylindre, af smedet stål, med: — fræsedede gevindfittings med en diameter på 10 mm eller derover, men ikke over 36,8 mm — borede brændselskanaler med en diameter på 3,5 mm eller derover, men ikke over 10 mm af den art der anvendes i dieselindsprøjtningssystemer | 1.1.- 31.12. | 65 000 stk. | 0 % |
| 09.2569 | ex 8414 90 00 | 80 | Turboladerhjulcase af støbt aluminiumlegering eller støbejern: — med en varmebestandighed på op til 400 °C — med et hul på 30 mm eller derover, men ikke over 300 mm, til indsætning af kompressorhjulet til brug i bilindustrien (1) | 1.1.- 31.12. | 4 000 000 stk. | 0 % |
| 09.2570 | ex 8482 91 90 | 10 | Valser med logaritmisk profil og diameter på 25 mm eller derover, men ikke over 70 mm, eller kugler med en diameter på 30 mm eller derover, men ikke over 100 mm — bestående af 100Cr6-stål eller 100CrMnSi6-4-stål (ISO 3290) — med en afvigelse på højst 0,5 mm som fastslået efter FBH-metoden til brug i vindturbinindustrien (1) | 1.1.- 31.12. | 600 000 stk. | 0 % |

| Løbenr. | KN-kode | Taric | Varebeskrivelse | Kontingentperiode | Kontingen tmængde | Kontingentsats |
|---------|--------------------------------|----------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|----------------------|----------------|
| 09.2738 | ex 8482 99 00 | 30 | Messingbure med følgende egenskaber: — strengstøbte eller centrifugalt støbte — drejede — med indhold af zink på 35 vægtprocent eller derover, men ikke over 38 vægtprocent — med indhold af bly på 0,75 vægtprocent eller derover, men ikke over 1,25 vægtprocent — med indhold af aluminium på 1,0 vægtprocent eller derover, men ikke over 1,4 vægtprocent — med en trækstyrke på 415 Pa eller derover af den art der anvendes til fremstilling af kuglelejer | 1.1.- 31.12. | 50 000 stk. | 0 % |
| 09.2857 | ex 8482 99 00 | 50 | Indvendige og udvendige ringe fremstillet af stål, uslebet, udvendig ring med en indvendig lejeskål, indvendig ring med en udvendig lejeskål, med en udvendig diameter på: — 14 mm eller derover, men ikke over 77 mm, for den indvendige ring, og — 26 mm eller derover, men ikke over 101 mm, for den udvendige ring | 1.7.- 31.12. | 10 000 000 kg | 0 % |
| 09.2763 | ex 8501 40 20 ex 8501 40 80 | 40 30 | Elektrisk vekselstrømskommutatormotor, enfaset, med effekt på 250 W eller derover, med en indgangseffekt på 700 W eller derover, men ikke over 2 700 W, med en ydre diameter på over 120 mm (\pm 0,2 mm), men ikke over 135 mm (\pm 0,2 mm), med nominelt omdrejningstal på mere end 30 000 omdr./min, men ikke over 50 000 omdr./min, udstyret med ventilator til luftindtag, til brug ved fremstilling af støvsugere (1) | 1.1.- 31.12. | 2 000 000 stk. | 0 % |
| 09.2672 | ex 8529 90 92 ex 9405 42 31 | 75 70 | Trykt kredsløbskort med lysdioder: — også med prisme/linse og — også monteret med konektor(er) til fremstilling af baggrundsbelysningsenheder til varer henhørende under pos. 8528 (1) | 1.1.- 31.12. | 115 000 0 00 stk. | 0 % |
| 09.2574 | ex 8537 10 91 | 73 | Multifunktionel enhed (instrumentklynge) med — buet TFT-LCD-skærm (radius 750 mm) med berøringsfølsom overflade — mikroprocessorer og hukommelseschips — akustisk modul og højttaler — tilslutninger til CAN, 3 X LIN-bus, LVDS og Ethernet — beregnet til at styre forskellige funktioner (f.eks. ophæng, belysning) og — til situationsrelateret visning af køretøjs- og navigationsdata (f.eks. hastighed, kilometertæller, opladningsniveau for traktionsbatteriet) til anvendelse ved fremstilling af personbiler, der udelukkende er drevet af en elektrisk motor, som henhører under HS-underposition 8703 80 (1) | 1.1.- 31.12. | 66 900 stk. | 0 % |
| 09.2003 | ex 8543 70 90 | 63 | Spændingsstyret frekvensgenerator, der består af aktive og passive komponenter, som er monteret på et trykt kredsløb anbragt i en indkapsling, hvis dimensioner ikke overstiger 30 mm x 30 mm | 1.1.- 31.12. | 1 400 000 stk. | 0 % |
| 09.2910 | ex 8708 99 97 | 75 | Støttekonsol af aluminiumlegering, med monteringshuller, også med fastgørelsesmøtrikker, til indirekte forbindelse af gearkassen med karosseriet, til brug ved fremstilling af varer henhørende under kapitel 87 (1) | 1.1.- 31.12. | 200 000 stk. | 0 % |
| 09.2694 | ex 8714 10 90 | 30 | Akselklemmer, afskærmninger, gaffelbroer og klemmestykker af aluminiumlegering, af den art der anvendes i motorcykler | 1.1.- 31.12. | 1 000 000 stk. | 0 % |

| Løbenr. | KN-kode | Taric | Varebeskrivelse | Kontingentperiode | Kontingen tmængde | Kontingentsats |
|---------|-------------------------------------------------|----------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|-------------------|----------------|
| 09.2668 | ex 8714 91 10 ex 8714 91 10 ex 8714 91 10 | 21 31 75 | Cykelstel i kulstoffibre og kunstharpiks til brug ved fremstilling af cykler (herunder elektriske cykler) (1) | 1.1.- 31.12. | 600 000 stk. | 0 % |
| 09.2564 | ex 8714 91 10 ex 8714 91 10 ex 8714 91 10 | 25 35 77 | Stel i aluminium eller aluminium og kulstoffibre og kunstharpiks til brug ved fremstilling af cykler (herunder elektriske cykler) (1) | 1.1.- 31.12. | 9 600 000 stk. | 0 % |
| 09.2579 | ex 9029 20 31 ex 9029 90 00 | 40 40 | Kombiinstrumentbræt med: — stepmotorer — analoge indikatorer og skiver — eller uden mikroprocessorstyring — eller uden LED-indikatorer eller LCD-skærm — der som minimum viser: — hastighed — motorens omdrejningstal — motortemperatur — brændstofstand — som kommunikerer via CAN-BUS-protokollen og/eller K-ledningen til brug ved fremstilling af varer henhørende under kapitel 87 (1) | 1.1.- 31.12. | 160 000 stk. | 0 % |

(1) Denne toldsuspension forudsætter toldtilsyn med den særlige anvendelse i overensstemmelse med artikel 254 i forordning (EU) nr. 952/2013.

(2) Denne toldsuspension finder dog ikke anvendelse, når behandlingen foretages af detailforretninger eller restaurationer."