



Bruxelles, den 15.5.2024
COM(2024) 200 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**

Løbenummer	KN-kode	Taric	Beskrivelse	Kontingentsperiode	Kontingentmængde	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 %
09.2925	ex 2309 90 31 ex 2309 90 31 ex 2309 90 96 ex 2309 90 96	41 49 41 49	Fodertilsætningsstof, der på tørstofbasis består af: — 68 % eller derover, men ikke over 80 % L-lysinsulfat, og — ikke over 32 % af andre bestanddele såsom kulhydrater og andre aminosyrer	1.1.-31.12.	100 000 ton	0 %
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.	3 000 ton	0 %
09.2828	2712 20 90		Paraffinvoks med indhold af olie på under 0,75 vægtprocent	1.1.-31.12.	180 000 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	1.1.-31.12.	240 000 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 %

Løbenummer	KN-kode	Taric	Beskrivelse	Kontingentperiode	Kontingentmængde	Kontingentsats
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 %
09.2700	ex 2905 12 00	10	Propan-1-ol (propylalkohol) (CAS RN 71-23-8)	1.1.-31.12.	15 000 ton	0 %
09.2551	ex 2905 29 90	40	Prop-2-yn-1-ol (CAS RN 107-19-7) med en renhed på 99 vægtprocent eller derover	1.7.-31.12.	75 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 %
09.2679	2915 32 00		Vinylacetat (CAS RN 108-05-4)	1.1.-31.12.	450 000 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 %

Løbenummer	KN-kode	Taric	Beskrivelse	Kontingentperiode	Kontingentmængde	Kontingentsats
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 %
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 %
09.2598	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 %
09.2921	ex 2922 19 00	22	2-(Dimethylamin)ethylacrylat (CAS RN 2439-35-2) med en renhedsgrad på 99 vægtprocent eller derover	1.1.-31.12.	14 000 ton	0 %
09.2545	ex 2922 29 00	63	Aclonifen (ISO) (CAS RN 74070-46-5) af renhed på 97 vægtprocent eller derover	1.7.-31.12.	2 000 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	1.1.-31.12.	300 000 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.	9 500 ton	0 %
09.2922	ex 2923 90 00	88	Vandig opløsning med indhold af [2-(acryloyloxy)ethyl]trimethylammoniumchlorid (CAS RN 44992-01-0) på 78 vægtprocent eller derover, men ikke over 82 vægtprocent	1.1.-31.12.	10 000 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.	450 ton	0 %
09.2874	ex 2924 29 70	87	Paracetamol (INN) (CAS RN 103-90-2)	1.1.-31.12.	20 000 ton	0 %

Løbenummer	KN-kode	Taric	Beskrivelse	Kontingentperiode	Kontingentmængde	Kontingentsats
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.	30 000 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⁾	1.1.-31.12.	20 000 ton	0 %
09.2550	ex 2926 90 70	31	Lambda-cyhalothrin (ISO) (CAS RN 91465-08-6) med en renhedsgrad på 97 vægtprocent eller derover	1.7.-31.12.	1 100 ton	0 %
09.2856	ex 2926 90 70	84	2-Nitro-4-(trifluormethyl)benzotrinitril (CAS RN 778-94-9)	1.1.-31.12.	900 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	1.1.-31.12.	700 ton	0 %
09.2546	ex 2933 39 99	46	Fluopicolid (ISO) (CAS RN 239110-15-7) med et indhold på 97 vægtprocent eller derover	1.7.-31.12.	125 ton	0 %
09.2547	ex 2933 69 80	13	Metribuzin (ISO) (CAS RN 21087-64-9) af renhed på 93 vægtprocent eller derover	1.7.-31.12.	112 500 kilogram	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 %

Løbnummer	KN-kode	Taric	Beskrivelse	Kontingentperiode	Kontingentmængde	Kontingentsats
09.2544	ex 2933 99 80	23	Tebuconazol (ISO) (CAS RN 107534-96-3) med en renhed på 95 vægtprocent og derover	1.7.-31.12.	75 ton	0 %
09.2658	ex 2933 99 80	73	5-(Acetoacetylamino)benzimidazol (CAS RN 26576-46-5)	1.1.-31.12.	400 ton	0 %
09.2549	ex 2934 99 90	16	Difenoconazol (ISO) (CAS RN 119446-68-3)	1.7.-31.12.	500 ton	0 %
09.2548	ex 2934 99 90	24	Flufenacet (ISO) (CAS RN 142459-58-3) med en renhed på 95 vægtprocent og derover	1.7.-31.12.	450 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 %
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 %
09.2945	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 %
09.2923	ex 3808 94 20	40	Vandig opløsning med indhold af: — 5-chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on på 10,0 vægtprocent eller derover, men ikke over 11,3 vægtprocent — 2-methyl-2H-isothiazol-3-on på 3,0 vægtprocent eller derover, men ikke over 4,1 vægtprocent — en kombineret koncentration af isothiazoloner (CAS RN 55965-84-9) på 13,0 vægtprocent eller derover, men ikke over 15,4 vægtprocent — nitrater, beregnet som natriumnitrat, på 18 vægtprocent eller derover, men ikke over 22 vægtprocent, og — chlorider, beregnet som natriumchlorid, på 5 vægtprocent eller derover, men ikke over 8 vægtprocent	1.1.-31.12.	3 000 ton	0 %

Løbenummer	KN-kode	Taric	Beskrivelse	Kontingentperiode	Kontingentmængde	Kontingentsats
09.2926	ex 3811 21 00	31	Tilsætningsstof primært bestående af: — Phosphordithiosyre, blandede O,O-bis-(isobutyl og pentyl)estere, zinksalte (CAS RN 68457-79-4) — 8 vægtprocent eller derover, men ikke over 15 vægtprocent mineralolier til brug ved fremstilling af additivblandinger til smøreolier (1)	1.1.-31.12.	700 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 smøreolier (1)	1.1.-31.12.	900 ton	0 %
09.2927	ex 3811 29 00	80	Tilsætningsstoffer med indhold af: — mere end 70 vægtprocent af 2,5-bis(<i>tert</i> -nonyldithio)-[1,3,4]-thiadiazol (CAS RN 89347-09-1), og — mere end 15 vægtprocent af 5-(<i>tert</i> -nonyldithio)-1,3,4-thiadiazol-2(3H)-thion (CAS RN 97503-12-3) til brug ved fremstillingen af smøreolier (1)	1.1.-31.12.	500 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	Præparat indeholdende: — 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), og — dimethylsuccinat på ikke over 35 % (CAS RN 106-65-0)	1.1.-31.12.	10 000 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.	2 100 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 (<i>Z</i>)-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), og — ikke over 1 vægtprocent ethylchlorid (CAS RN 75-00-3)	1.1.-31.12.	6 000 ton	0 %

Løbenummer	KN-kode	Taric	Beskrivelse	Kontingentperiode	Kontingentmængde	Kontingentsats
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-endegrupper (CAS RN 63148-57-2) med en renhedsgrad på 99,9 vægtprocent eller derover	1.1.-31.12.	1 000 ton	0 %
09.2931	ex 3911 90 11	10	Poly(oxy-1,4-phenylensulfonyl-1,4-phenylenoxy-1,4-phenylenisopropyliden-1,4-phenylen) (CAS RN 25135-51-7 og CAS RN 25154-01-2), i former som nævnt i bestemmelse 6 b) til dette kapitel, med indhold af tilsætningsstoffer på ikke over 20 vægtprocent	1.1.-31.12.	6 300 ton	0 %
09.2723	ex 3911 90 19	35	Poly(oxy-1,4-phenylensulfonyl-1,4-phenylenoxy-4,4'-biphenylen) (CAS RN 25608-64-4 og 25839-81-0) med et indhold af tilsætningsstoffer på ikke over 20 vægtprocent	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 %
09.2561	ex 3912 39 85	60	Hypromellose (INN) (CAS RN 9004-65-3) til brug ved fremstilling af kosttilskud eller lægemidler (1)	1.1.-31.12.	2 750 ton	0 %
09.2573	ex 3913 10 00	20	Natriumalginat udvundet fra 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 endotoxiner på ikke over 0,008 endotoxinenheder (EU) pr. mg — et indhold af ethanol på ikke over 1 vægtprocent — 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 polymetylmethacrylat, 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 %

Løbenummer	KN-kode	Taric	Beskrivelse	Kontingentperiode	Kontingentmængde	Kontingentsats
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 %
09.2628	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 insektnet i form af rullenet eller net på fast ramme	1.1.-31.12.	3 000 000 m ²	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 %
09.2662	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 %
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 - 0,006 mm) på 0,15 mm, 0,16 mm, 0,18 mm eller 0,20 mm — med en bredde (tolerance på ± 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 I-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 %

Løbenummer	KN-kode	Taric	Beskrivelse	Kontingentperiode	Kontingentmængde	Kontingentsats
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, og — borede brændelskanaler 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	Turboladerhjulskasse 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 %
09.2562	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.	550 000 stk.	0 %
09.2557	ex 8482 99 00	60	Indvendige eller udvendige ringe fremstillet af stål, ikkehærdet, uslebet, udvendig ring med indvendig(e) lejeskål(e), indvendig ring med udvendig(e) lejeskål(e), med en udvendig diameter på: — 14 mm eller derover, men ikke over 77 mm, for den indvendige ring — 26 mm eller derover, men ikke over 101 mm, for den udvendige ring, til brug ved fremstilling af lejer ⁽¹⁾	1.7.-31.12.	1 000 stk.	0 %
09.2552	ex 8482 99 00	70	Han- og hundele af kugleholderringe — fremstillet af fladvalset stål — med en diameter på 14,5 mm eller derover, men ikke over 420 mm — han-delen er forsynet med nitter — hund-delen er forsynet med huller bestemt til fremstilling af kuglelejer med dybe riller ⁽¹⁾	1.7.-31.12.	610 500 kilogram	0 %

Løbenummer	KN-kode	Taric	Beskrivelse	Kontingentperiode	Kontingentmængde	Kontingentsats
09.2553	ex 8482 99 00	80	Udstansede kugleholderringe med forskellig diameter — fremstillet af fladvalset stål — med en trækstyrke på 270 MPa eller derover til fremstilling af koniske rullelejer ⁽¹⁾	1.7.-31.12.	4 000 000 stk.	0 %
09.2560	ex 8501 31 00	85	Kraftoverføringsanordning til styring af turboladernes effekt, bestående af: — en jævnstrømsmotor med en effekt på 600 W og derunder — til brug med en forsyningsspænding på 8 V eller derover, men ikke over 48 V — med motorforbindelse (indstikforbindelse) — med eller uden positionssensor — med eller uden integreret styre- og effektelektronik — med eller uden fjedermekanisme til nulstilling af stang — indbygget i et hus med reduktionsgear og stang fastgjort til motorakslen, eller — indbygget i et hus med gevind integreret i motorens rotor til lineær bevægelse af den integrerede kontrolstang	1.7.-31.12.	325 000 stk.	0 %
09.2559	ex 8501 40 20 ex 8501 40 80	70 70	Elektrisk vekselstrømsmotor, enfaset, også med kommutator — med en nominal effekt på 180 W eller derover — med en indgangseffekt på 150 W og derover, men ikke over 2 700 W — med en udvendig diameter på over 44,8 mm, men ikke over 135,2 mm — med en nominal hastighed på over 10 000 omdrejninger pr. minut, men ikke over 50 000 omdrejninger pr. minut — også udstyret med ventilator til luftindtag — også med mekanisk anordning (tandhjul, skruer, gearforbindelse osv.) på akslen, til brug ved fremstilling af husholdningsapparater ⁽¹⁾	1.7.-31.12.	1 000 000 stk.	0 %
09.2554	ex 8505 11 10 ex 8505 11 90 ex 8505 19 90	74 74 74	Artikler med form som flade stænger, buede stænger, kvartmanchetter eller trapezform, også buede, med afrundede hjørner eller skrå sider, fremstillet af ferrit, kobolt, samarium eller andre sjældne jordarter eller legeringer heraf — også dækket med polymerer — også overtrukket eller passiveret med overfladebehandling med: — en længde på 5 mm eller derover, men ikke over 60 mm — en bredde på 5 mm eller derover, men ikke over 40 mm — en tykkelse på 3 mm eller derover, men ikke over 15 mm til fremstilling af permanente magneter ved magnetisering	1.7.-31.12.	230 ton	0 %
09.2555	ex 8505 11 10	76	Varer af en legering af neodym eller en legering af samarium — også overtrukket eller passiveret med overfladebehandling — også dækket med zink — i rektangulær form med: — en længde på 13,8 mm eller derover, men ikke over 45,2 mm — en bredde på 7,8 mm eller derover, men ikke over 25,2 mm — en højde på 1,3 mm eller derover, men ikke over 4,7 mm til fremstilling af permanente magneter ved magnetisering	1.7.-31.12.	175 ton	0 %

Løbenummer	KN-kode	Taric	Beskrivelse	Kontingentperiode	Kontingentmængde	Kontingentsats
09.2556	ex 8505 11 10	77	Vare fremstillet af en legering af neodym, i form af buede rektangler, også overtrukket eller passiveret med overfladebehandling, med: — en bredde på 9,1 mm eller derover, men ikke over 10,5 mm — en længde på 20 mm eller derover, men ikke over 30,1 mm til fremstilling af permanente magneter ved magnetisering	1.7.-31.12.	25 ton	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 × 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 %
09.2558	ex 8543 70 90	87	En elektronisk lydgenerator, der genererer et analogt signal til en anordning til frembringelse af motorlyd, og som indeholder: — et trykt kredsløbskort med mikroprocessor og lydforstærker — et stik — et plasthus — med eller uden holder af metal, til brug ved fremstilling af varer henhørende under kapitel 87 ⁽¹⁾	1.1.-31.12.	30 000 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 %
09.2668	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."
