

# Contingents tarifaires

## Liste des produits industriels et agricoles bénéficiant du régime des contingents tarifaires

Situation au 01-01-2019

Retrouvez vite vos données en utilisant la combinaison de touches Ctrl+F

Numéro d'ordre	Dénomination
09.2637	Maïs de rafles de maïs ( <i>Zea mays saccharata</i> ), coupés ou non, d'un diamètre égal ou supérieur à 10 mm, mais n'excédant pas 20 mm, destinés à la fabrication de produits de l'industrie alimentaire en vue de subir un traitement autre que le simple reconditionnement (1)(2)  Code(s) N.C. : 0710.40-00 20 ; 2005.80-00 30 Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 550 tonnes Taux : 0%
09.2849	Champignons de l'espèce <i>Auricularia polytricha</i> , non cuits ou cuits à l'eau ou à la vapeur, congelés, destinés à la fabrication de plats préparés (1) (2)  Code(s) N.C. : 0710.80-69 10 Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 700 tonnes Taux : 0%
09.2664	Cerises douces avec addition d'alcool, d'une teneur en sucres inférieure ou égale à 9 % en poids, d'un diamètre inférieur ou égal à 19,9 mm, avec noyau, destinées à la fabrication de produits en chocolat (2)  Code(s) N.C. : 2008.60-39 30 Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 1000 tonnes Taux : 10%
09.2740	Concentré de protéines de soja, contenant en poids: - 60 % ( $\pm$ 10 %) de protéines brutes, - 5 % ( $\pm$ 3 %) de fibres brutes, et - 5 % ( $\pm$ 3 %) de cendres brutes destinée à la fabrication de produits des industries alimentaires ou des boissons (1)  Code(s) N.C. : 2309.90-06 97 Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 30000 tonne Taux : 0%
09.2913	Tabacs bruts ou non fabriqués, même découpés sous forme régulière, ayant une valeur en douane non inférieure à 450 euro/100kg net, destinés à être utilisés comme cape extérieure ou comme sous-cape dans la production de produits de la sous-position 2402 10 00 (2)  Code(s) N.C. : 2401.10-35 91 ; 2401.10-70 10 ; 2401.10-95 11 ; 2401.10-95 21 ; 2401.10-95 91 ; 2401.20-35 91 ; 2401.20-70 10 ; 2401.20-95 11 ; 2401.20-95 21 ; 2401.20-95 91 Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 6000 tonnes Taux : 0%
09.2828	Paraffine contenant en poids moins de 0,75 % d'huile  Code(s) N.C. : 2712.20-90 Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 120000 tonn Taux : 0%
09.2600	Slack wax (résidus paraffineux) (CAS RN 64742-61-6)  Code(s) N.C. : 2712.90-39 10 Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 100000 tonn Taux : 0%

# Contingents tarifaires

## Liste des produits industriels et agricoles bénéficiant du régime des contingents tarifaires

Situation au 01-01-2019

Retrouvez vite vos données en utilisant la combinaison de touches Ctrl+F

Numéro d'ordre	Dénomination
09.2928	Charge de silice sous forme de granules, ayant une teneur en dioxyde de silicium d'au moins 97 % en poids Code(s) N.C. : 2811.22-00 40 Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 1700 tonnes Taux : 0%
09.2806	Trioxyde de tungstène, oxyde bleu de tungstène compris (CAS RN 1314-35-8 ou 39318-18-8) Code(s) N.C. : 2825.90-40 30 Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 12000 tonne Taux : 0%
09.2872	Sulfate de caesium (CAS RN 10294-54-9) sous forme solide ou en solution aqueuse contenant en poids plus de 48 % mais pas plus de 52 % de sulfate de césium Code(s) N.C. : 2833.29-80 40 Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 160 tonnes Taux : 0%
09.2929	Trichloroéthylène (CAS RN 79-01-6) Code(s) N.C. : 2903.22-00 Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 15000 tonne Taux : 0%
09.2837	Bromochlorométhane (CAS RN 74-97-5) Code(s) N.C. : 2903.79-30 20 Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 600 tonnes Taux : 0%
09.2933	1,3-Dichlorobenzène (CAS RN 541-73-1) Code(s) N.C. : 2903.99-80 30 Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 2600 tonnes Taux : 0%
09.2700	Propan-1-ol (alcool propylique) (CAS RN 71-23-8) Code(s) N.C. : 2905.12-00 10 Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 15000 tonne Taux : 0%
09.2830	Cyclopropylméthanol (CAS RN 2516-33-8) Code(s) N.C. : 2906.19-00 40 Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 20 tonnes Taux : 0%

# Contingents tarifaires

## Liste des produits industriels et agricoles bénéficiant du régime des contingents tarifaires

Situation au 01-01-2019

Retrouvez vite vos données en utilisant la combinaison de touches Ctrl+F

Numéro d'ordre	Dénomination
09.2851	O-Crésol (CAS RN 95-48-7) d'une pureté de 98,5% en poids ou plus Code(s) N.C. : 2907.12-00 10 Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 20000 tonne Taux : 0%
09.2704	2,2,2',2'-tétrakis(hydroxyméthyl)-3,3'-oxydipropan-1-ol (CAS RN 126-58-9) Code(s) N.C. : 2909.49-80 20 Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 500 tonnes Taux : 0%
09.2624	Éthylvanilline (3-éthoxy-4-hydroxybenzaldéhyde) (CAS RN 121-32-4) Code(s) N.C. : 2912.42-00 Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 1950 tonnes Taux : 0%
09.2683	Acétylactonate de calcium (CAS RN 19372-44-2) destiné à la fabrication de stabilisants sous forme de comprimés (2) Code(s) N.C. : 2914.19-90 50 Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 150 tonnes Taux : 0%
09.2852	Cyclopropylméthylcétone (CAS RN 765-43-5) Code(s) N.C. : 2914.29-00 60 Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 300 tonnes Taux : 0%
09.2638	Acide acétique (CAS RN 64-19-7) d'une pureté minimale de 99 % en poids Code(s) N.C. : 2915.21-00 10 Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 1000000 ton Taux : 0%
09.2972	Anhydride acétique (CAS RN 108-24-7) Code(s) N.C. : 2915.24-00 Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 50000 tonne Taux : 0%
09.2679	Acétate de vinyle (CAS RN 108-05-4) Code(s) N.C. : 2915.32-00 Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 350000 tonn Taux : 0%
09.2728	Trifluoroacétate d'éthyle (CAS RN CAS 383-63-1) Code(s) N.C. : 2915.90-70 85 Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 400 tonnes Taux : 0%

# Contingents tarifaires

## Liste des produits industriels et agricoles bénéficiant du régime des contingents tarifaires

Situation au 01-01-2019

Retrouvez vite vos données en utilisant la combinaison de touches Ctrl+F

Numéro d'ordre	Dénomination
09.2665	(E,E)-Hexa-2,4-diénoate de potassium (CAS RN 24634-61-5) Code(s) N.C. : 2916.19-95 30 Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 8250 tonnes Taux : 0%
09.2684	Chlorure de 2,5-diméthylphénylacétyle (CAS RN 55312-97-5) Code(s) N.C. : 2916.39-90 28 Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 400 tonnes Taux : 0%
09.2769	Sébacate de diméthyle (CAS RN 106-79-6) Code(s) N.C. : 2917.13-90 10 Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 1000 tonnes Taux : 0%
09.2634	Acide dodécanedioïque, d'une pureté en poids supérieure à 98,5 % (CAS RN 000693-23-2) Code(s) N.C. : 2917.19-80 40 Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 4600 tonnes Taux : 0%
09.2808	Acide- o-acétylsalicylique (CAS RN 50-78-2) Code(s) N.C. : 2918.22-00 10 Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 120 tonnes Taux : 0%
09.2646	3-(3,5-di-tert-butyl-4-hydroxyphényl) propionate d'octadécyle (CAS RN 2082-79-3) présentant: - un taux de refus au tamis n'excédant pas 1 % en poids pour une largeur de maille de 500 µm et - un point de fusion supérieur ou égal à 49°C, mais n'excédant 54°C, destiné à la fabrication de stabilisateurs de type "one pack" à base de mélanges de poudres(poudres ou granulés), pour la transformation du PVC (2) Code(s) N.C. : 2918.29-00 75 Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 380 tonnes Taux : 0%
09.2647	Tétrakis(3-(3,5-di-tert-butyl-4-hydroxyphényl)propionate de pentaérythritol (CAS RN 6683-19-8) présentant: - un taux de refus au tamis n'excédant pas 25 % en poids pour une largeur de maille de 250 µm et 1% en poids pour une largeur de maille de 500 µm, et - un point de fusion supérieur ou égal à 110°C, mais n'excédant 125°C, destiné à la fabrication de stabilisateurs de type "one pack" à base de mélanges de poudres, pour la transformation du PVC (2) Code(s) N.C. : 2918.29-00 80 Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 140 tonnes Taux : 0%

# Contingents tarifaires

## Liste des produits industriels et agricoles bénéficiant du régime des contingents tarifaires

Situation au 01-01-2019

Retrouvez vite vos données en utilisant la combinaison de touches Ctrl+F

Numéro d'ordre	Dénomination
09.2975	Dianhydride benzophénone-3,3':4,4'-tétracarboxylique (CAS RN 2421-28-5) Code(s) N.C. : 2918.30-00 10 Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 1000 tonnes Taux : 0%
09.2688	Phosphite de tris(2,4-di-tert-butylphényle) (CAS RN 31570-04-4) Code(s) N.C. : 2920.29-00 70 Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 6000 tonnes Taux : 0%
09.2648	Sulfate de diméthyle (CAS RN 77-78-1) Code(s) N.C. : 2920.90-10 70 Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 18000 tonne Taux : 0%
09.2649	Bis(2-diméthylaminoéthyl)(méthyl)amine (CAS RN 3030-47-5) Code(s) N.C. : 2921.29-00 60 Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 1700 tonnes Taux : 0%
09.2682	Aniline d'une pureté supérieure ou égale à 99 % en poids (CAS RN 62-53-3) Code(s) N.C. : 2921.41-00 10 Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 150000 tonn Taux : 0%
09.2617	4-Fluoro-N-(1-méthyléthyl)benzène amine (CAS RN 70441-63-3) Code(s) N.C. : 2921.42-00 89 Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 500 tonnes Taux : 0%
09.2602	o-phénylenèdiamine (CAS RN 95-54-5) Code(s) N.C. : 2921.51-19 10 Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 1800 tonnes Taux : 0%
09.2730	4,4'-diminodiphénylméthane (CAS RN 101-77-9) sous forme de granulés, utilisé pour la synthèse de prépolymères (2) Code(s) N.C. : 2921.59-90 80 Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 200 tonnes Taux : 0%
09.2854	3-Iodoprop-2-ynyl N-butylcarbamate (CAS RN 55406-53-6) Code(s) N.C. : 2924.19-00 85 Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 250 tonnes Taux : 0%

# Contingents tarifaires

## Liste des produits industriels et agricoles bénéficiant du régime des contingents tarifaires

Situation au 01-01-2019

Retrouvez vite vos données en utilisant la combinaison de touches Ctrl+F

Numéro d'ordre	Dénomination
09.2874	Paracétamol (DCI) (CAS RN 103-90-2)
	Code(s) N.C. : 2924.29-70 87
	Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 20000 tonne Taux : 0%
09.2742	Acrylonitrile (CAS RN 107-13-1), utilisé dans la fabrication de marchandises du chapitre 55 et de la position 6815 (2)
	Code(s) N.C. : 2926.10-00 10
	Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 50000 tonne Taux : 0%
09.2856	2-Nitro-4 (trifluorométhyl) benzonitrile (CAS RN 778-94-9)
	Code(s) N.C. : 2926.90-70 84
	Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 900 tonnes Taux : 0%
09.2708	Monométhylhydrazine (CAS 60-34-4) sous la forme d'une solution aqueuse contenant 40 (± 5) % en poids de monométhylhydrazine
	Code(s) N.C. : 2928.00-90 15
	Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 900 tonnes Taux : 0%
09.2685	Nitroguanidine (CAS RN 556-88-7)
	Code(s) N.C. : 2929.90-00 30
	Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 6500 tonnes Taux : 0%
09.2842	2-Furaldéhyde (CAS RN 98-01-1)
	Code(s) N.C. : 2932.12-00
	Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 10000 tonne Taux : 0%
09.2955	Flurtamone (ISO) (CAS RN 96525-23-4)
	Code(s) N.C. : 2932.19-00 60
	Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 300 tonnes Taux : 0%
09.2696	Décane-5-olide (CAS RN 705-86-2)
	Code(s) N.C. : 2932.20-90 25
	Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 6000 kg Taux : 0%

# Contingents tarifaires

## Liste des produits industriels et agricoles bénéficiant du régime des contingents tarifaires

Situation au 01-01-2019

Retrouvez vite vos données en utilisant la combinaison de touches Ctrl+F

Numéro d'ordre	Dénomination
09.2697	Dodécane-5-olide (CAS RN 713-95-1)
	Code(s) N.C. : 2932.20-90 30
	Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 6000 kg Taux : 0%
09.2812	Hexane-6-olide (CAS RN 502-44-3)
	Code(s) N.C. : 2932.20-90 77
	Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 4000 tonnes Taux : 0%
09.2858	Pipéronal (CAS RN 120-57-0)
	Code(s) N.C. : 2932.93-00
	Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 220 tonnes Taux : 0%
09.2878	Enzalutamide (DCI) (CAS RN 915087-33-1)
	Code(s) N.C. : 2933.29-90 85
	Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 1 tonnes Taux : 0%
09.2673	2,2,6,6-tetraméthylpiperidine-4-ol (CAS RN 2403-88-5)
	Code(s) N.C. : 2933.39-99 43
	Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 1000 tonnes Taux : 0%
09.2674	Chlorpyriphos (ISO) (CAS RN 2921-88-2)
	Code(s) N.C. : 2933.39-99 44
	Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 9000 tonnes Taux : 0%
09.2880	Ibrutinib (DCI) (CAS RN 936563-96-1)
	Code(s) N.C. : 2933.59-95 39
	Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 5 tonnes Taux : 0%
09.2860	1,3,5-Tris[3-(diméthylamino)propyl]hexahydro-1,3,5-triazine (CAS RN 15875-13-5)
	Code(s) N.C. : 2933.69-80 30
	Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 600 tonnes Taux : 0%
09.2658	5-(Acetoacetyl amino)benzimidazolone (CAS RN 26576-46-5)
	Code(s) N.C. : 2933.99-80 73
	Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 400 tonnes Taux : 0%

# Contingents tarifaires

## Liste des produits industriels et agricoles bénéficiant du régime des contingents tarifaires

Situation au 01-01-2019

Retrouvez vite vos données en utilisant la combinaison de touches Ctrl+F

Numéro d'ordre	Dénomination
09.2675	4-[[[2-méthoxybenzoyl] amino]sulfonyl]-chlorure de benzoyle (CAS RN 816431-72-8) Code(s) N.C. : 2935.90-90 79 Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 1000 tonnes Taux : 0%
09.2710	2,4,4-Triméthylpentan-2-aminium (3R,5S,E)-7-(4-(4-fluorophényl)-6-isopropyl-2-(N-méthylméthylsulfonamido)pyrimidin-5-yl)-3,5-dihydroxyhept-6-enoate (CAS RN 917805-85-7) Code(s) N.C. : 2935.90-90 91 Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 5000 kg Taux : 0%
09.2945	D-Xylose (CAS RN 58-86-6) Code(s) N.C. : 2940.00-00 20 Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 400 tonnes Taux : 0%
09.2686	Colorant C.I. Disperse Yellow 54 (CAS RN 7576-65-0) et préparations à base de ce colorant dont la teneur en colorant C.I. Disperse Yellow 54 est supérieure ou égale à 99 % en poids Code(s) N.C. : 3204.11-00 75 Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 250 tonnes Taux : 0%
09.2676	Préparations à base du colorant C.I. Pigment Red 48:2 (CAS RN 7023-61-2) avec une teneur en colorant égale ou supérieure à 60 %, mais inférieure à 85 % en poids Code(s) N.C. : 3204.17-00 14 Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 50 tonnes Taux : 0%
09.2698	Colorant C.I. Pigment Red 4 (CAS RN 2814-77-9) et préparations à base de ce colorant dont la teneur en colorant C.I. Pigment Red 4 est supérieure ou égale à 60 % en poids Code(s) N.C. : 3204.17-00 30 Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 150 tonnes Taux : 0%
09.2659	Terre à diatomées, calcinée sous flux de soude Code(s) N.C. : 3802.90-00 19 Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 35000 tonne Taux : 0%
09.2908	Lignosulfonate de sodium (CAS RN 8061-51-6) Code(s) N.C. : 3804.00-00 10 Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 40000 tonne Taux : 0%



# Contingents tarifaires

## Liste des produits industriels et agricoles bénéficiant du régime des contingents tarifaires

Situation au 01-01-2019

Retrouvez vite vos données en utilisant la combinaison de touches Ctrl+F

Numéro d'ordre	Dénomination
09.2889	Essence de papeterie au sulfate
	Code(s) N.C. : 3805.10-90
	Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 25000 tonne Taux : 0%
09.2935	Colophanes et acides résiniques de gemme
	Code(s) N.C. : 3806.10-10 10
	Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 280000 tonn Taux : 0%
09.2832	Préparation contenant en poids 38 % ou plus mais pas plus de 50 % de pyrithione zincique (DCI) (CAS RN 13463-41-7) en dispersion aqueuse
	Code(s) N.C. : 3808.92-90 40
	Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 500 tonnes Taux : 0%
09.2876	Additifs constitués de produits de réaction de diphénylamine et des nonènes ramifiés, avec: - plus de 28 %, mais pas plus de 35 % en poids de 55 % en poids de 4-monononyldiphénylamine, - plus de 45 %, mais pas plus de 65 % en poids de 4,4'-dinonyldiphénylamine, et - un pourcentage total en poids de 2,4'-dinonyldiphénylamine et de 2,4'-dinonyldiphénylamine n'excédant pas 5 %, destinés à être utilisés pour la fabrication d'huiles lubrifiantes (2)
	Code(s) N.C. : 3811.29-00 55
	Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 900 tonnes Taux : 0%
09.2814	Catalyseur composé de dioxyde de titane et en trioxyde de tungstène
	Code(s) N.C. : 3815.90-90 76
	Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 3000 tonnes Taux : 0%
09.2820	Mélange contenant: - 60 % ou plus mais pas plus de 90 % de 2-chloropropène (CAS RN 557-98-2), - 8 % ou plus mais pas plus de 14 % de (Z)-1-chloropropène (CAS RN 16136-84-8), - 5 % ou plus mais pas plus de 23 % de 2-chloropropane (CAS RN 75-29-6), - pas plus de 6 % de 3-chloropropène (CAS RN 107-05-1) et, - pas plus de 1 % de chlorure d'éthyle (CAS RN 75-00-3)
	Code(s) N.C. : 3824.79-00 10
	Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 6000 tonnes Taux : 0%

# Contingents tarifaires

## Liste des produits industriels et agricoles bénéficiant du régime des contingents tarifaires

Situation au 01-01-2019

Retrouvez vite vos données en utilisant la combinaison de touches Ctrl+F

Numéro d'ordre	Dénomination
09.2644	Préparation contenant en poids: - 55 % ou plus, mais pas plus de 78 %, de glutarate diméthylque - 10 % ou plus, mais pas plus de 30 %, de adipate diméthylque et - n'excédant pas 35 % de succinate diméthylque
	Code(s) N.C. : 3824.99-92 77
	Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 10000 tonne Taux : 0%
09.2681	Mélange de sulfures de bis(3-triéthoxysilylpropyl) (CAS RN 211519-85-6)
	Code(s) N.C. : 3824.99-92 85
	Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 9000 tonnes Taux : 0%
09.2650	Acétophénone (CAS RN 98-86-2), d'une pureté en poids de 60 % ou plus, mais n'excédant pas 90 %
	Code(s) N.C. : 3824.99-92 87
	Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 2000 tonnes Taux : 0%
09.2888	Mélange d'alkyl-diméthyleamines (tertiaires) contenant, en poids: - 60 % ou plus, mais pas plus de 80 %, de dodécylidiméthylamine (CAS RN 112-18-5), et - 20 % ou plus, mais pas plus de 30 %, de diméthyl(tétradécyl)amine (CAS RN 112-75-4)
	Code(s) N.C. : 3824.99-92 89
	Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 16000 tonne Taux : 0%
09.2829	Extrait solide, insoluble dans les solvants aliphatiques, du résidu obtenu lors de l'extraction de colophane de bois, qui présente les caractéristiques suivantes : - une teneur en poids d'acides résiniques n'excédant pas 30%, - un nombre d'acidité n'excédant pas 110, et - un point de fusion de 100° C ou plus
	Code(s) N.C. : 3824.99-93 43
	Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 1600 tonnes Taux : 0%
09.2907	Mélanges de stérols végétaux, sous forme de poudre, contenant en poids: - 75 % minimum de stérols, - mais 25 % maximum de stanols, utilisés pour la fabrication de stanols/stérols ou d'esters de stanols/stérols (2)
	Code(s) N.C. : 3824.99-93 67
	Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 2500 tonnes Taux : 0%
09.2639	Poly(alcool vinylique), même contenant des groupes acétate non hydrolysés
	Code(s) N.C. : 3905.30 00
	Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 15000 tonne Taux : 0%

# Contingents tarifaires

## Liste des produits industriels et agricoles bénéficiant du régime des contingents tarifaires

Situation au 01-01-2019

Retrouvez vite vos données en utilisant la combinaison de touches Ctrl+F

Numéro d'ordre	Dénomination
09.2671	Poly(butyrac de vinyle) (CAS RN 63148-65-2): - contenant au minimum 17,5 % et au maximum 20 % en radicaux hydroxyles et - dont la valeur médiane de la taille des particules (D50) supérieure à 0,6 mm
	Code(s) N.C. : 3905.99 90 81
	Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 12500 tonne Taux : 0%
09.2846	Mélange polymérique de polycarbonate et de poly(méthacrylate de méthyle), dans lequel la proportion de polycarbonate est égale ou supérieure à 98,5 % en poids, sous forme de pellets ou de granulés, présentant une transmission lumineuse de 88,5 % ou plus, mesurée sur une éprouvette de 4,0 mm d'épaisseur pour une longueur d'onde $\lambda = 400$ nm (conformément à la norme ISO 13468-2)
	Code(s) N.C. : 3907.40-00 25
	Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 2000 tonnes Taux : 0%
09.2723	Poly(oxy-1,4-phénylènesulfonyl-1,4-phénylèneoxy-4,4'-biphénylène)
	Code(s) N.C. : 3911.90-19 10
	Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 5000 tonnes Taux : 0%
09.2816	Flocons d'acétate de cellulose
	Code(s) N.C. : 3912.11-00 20
	Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 75000 tonne Taux : 0%
09.2864	Alginate de sodium, extrait de l'algue brune (CAS RN 9005-38-3)
	Code(s) N.C. : 3913.10-00 10
	Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 10000 tonne Taux : 0%
09.2641	Hyaluronate de sodium, non stérile, présentant les caractéristiques suivantes: - une masse moléculaire moyenne en masse (Mw) n'excédant pas 900 000, - un taux d'endotoxines ne dépassant pas 0,008 unités d'endotoxines (UE)/mg, - une teneur en éthanol n'excédant pas 1 % en poids, - une teneur en isopropanol n'excédant pas 0,5 % en poids
	Code(s) N.C. : 3913.90-00 87
	Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 200 kg Taux : 0%
09.2661	Plaque en polyméthylmétacrylate répondant aux normes: - EN 4364 (MIL-P-5425E) et DTD5592A, ou - EN 4365 (MIL-P-8184) et DTD5592A
	Code(s) N.C. : 3920.51-00 50
	Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 100 tonnes Taux : 0%

# Contingents tarifaires

## Liste des produits industriels et agricoles bénéficiant du régime des contingents tarifaires

Situation au 01-01-2019

Retrouvez vite vos données en utilisant la combinaison de touches Ctrl+F

Numéro d'ordre	Dénomination
09.2645	<p>Bloc alvéolaire en cellulose régénérée, imprégné d'eau contenant du chlorure de magnésium et des composés d'ammonium quaternaire, mesurant 100 cm (<math>\pm</math> 10 cm) x 100 cm (<math>\pm</math> 10 cm) x 40 cm (<math>\pm</math> 5 cm)</p> <p>Code(s) N.C. : 3921.14-00 20</p> <p>Date de début : 01-01-2019    Date de fin : 31-12-2019    Quantité : 1700 tonnes    Taux : 0%</p>
09.2848	<p>Déchets de fibres synthétiques (y compris les blousses, les déchets de fils et les effilochés), en nylon ou autres polyamides (PA6 et PA66)</p> <p>Code(s) N.C. : 5505.10-10 10</p> <p>Date de début : 01-01-2019    Date de fin : 31-12-2019    Quantité : 10000 tonne    Taux : 0%</p>
09.2721	<p>Tissu caoutchouté tissé et stratifié, présentant les caractéristiques suivantes:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- constitué de trois couches,</li><li>- la couche extérieure étant constituées de tissu acrylique,</li><li>- la autre couche extérieure étant constituées de tissu de polyester,</li><li>- la couche intermédiaire étant constituée de caoutchouc de chloro butyl,</li><li>- la couche intermédiaire étant un poids de 452 g/m<sup>2</sup> ou plus, mais pas plus de 569 g/m<sup>2</sup></li><li>- d'un poids de 952 g/m<sup>2</sup> ou plus, mais pas plus de 1159 g/m<sup>2</sup>,</li><li>- d'une épaisseur 0,8 mm ou plus, mais pas plus de 4 mm</li></ul> <p>utilisé pour la fabrication du toit ouvrant de véhicules automobiles (2)</p> <p>Code(s) N.C. : 5906.99-90 20</p> <p>Date de début : 01-01-2019    Date de fin : 31-12-2019    Quantité : 375000 m<sup>2</sup>    Taux : 0%</p>
09.2866	<p>Stratifils (roving) de verre S:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- composés de filaments de verre continus de 9 <math>\mu</math>m (<math>\pm</math> 0,5 <math>\mu</math>m),</li><li>- titrant 200 tex ou plus mais pas plus de 680 tex,</li><li>- ne contenant pas d'oxyde de calcium, et</li><li>- avec une résistance à la rupture de plus de 3550 Mpa, mesurée selon la méthode d'essai ASTM D2343-09</li></ul> <p>destinés à être utilisés dans la fabrication de pièces dans l'aéronautique (2)</p> <p>Code(s) N.C. : 7019.12-00 06 ; 7019.12-00 26</p> <p>Date de début : 01-01-2019    Date de fin : 31-12-2019    Quantité : 1000 tonnes    Taux : 0%</p>
09.2870	<p>Tissus de fibres de verre E:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- d'un poids de 20 gr/m<sup>2</sup> ou plus mais n'excédant pas 214 g/m<sup>2</sup>,</li><li>- imprégnés de silane,</li><li>- en rouleaux,</li><li>- d'une teneur en humidité égale ou inférieure à 0,13 % en poids et</li><li>- ne contenant pas plus de 3 fibres creuses par 100 000 fibres,</li></ul> <p>exclusivement destinés à la fabrication de préimprégnés et de stratifiés cuivrés (2)</p> <p>Code(s) N.C. : 7019.40-00 70 ; 7019.52-00 30</p> <p>Date de début : 01-01-2019    Date de fin : 30-06-2019    Quantité : 3000000 m    Taux : 0%</p>

# Contingents tarifaires

## Liste des produits industriels et agricoles bénéficiant du régime des contingents tarifaires

Situation au 01-01-2019

Retrouvez vite vos données en utilisant la combinaison de touches Ctrl+F

Numéro d'ordre	Dénomination
09.2628	Toile de verre tissée à armure de fibres de verre enduites en plastic, avec un poids de 120 g/m <sup>2</sup> ( $\pm$ 10 g/m <sup>2</sup> ), normalement utilisée pour la fabrication d'écrans anti-insectes enroulables et à cadre fixe  Code(s) N.C. : 7019.52-00 10 Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 3000000 m <sup>2</sup> Taux : 0%
09.2799	Ferrochrome contenant en poids 1,5% ou plus mais pas plus de 4% de carbone et pas plus de 70% de chrome  Code(s) N.C. : 7202.49-90 10 Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 50000 tonne Taux : 0%
09.2652	Feuilles et bandes en cuivre affiné revêtues électrolytiquement  Code(s) N.C. : 7409.11-00 20 ; 7410.11-00 30 Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 1020 tonnes Taux : 0%
09.2734	Plaques ou feuilles composées: - d'une couche de céramique au nitrure de silicium d'une épaisseur égale ou supérieure à 0,32 mm ( $\pm$ 0,1 mm), mais n'excédant pas 1,0 ( $\pm$ 0,1 mm) mm, - recouvertessur les deux faces d'une feuille de cuivre affiné d'un épaisseur de 0,8mm ( $\pm$ 0,1 mm) et - partiellement recouvertes sur une face d'une pellicule d'argent  Code(s) N.C. : 7409.19-00 20 Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 7000000 pie Taux : 0%
09.2662	Plaques: - constituées d'au moins une couche de tissu de fibre de verre imprégné de résine époxy, - recouvertes sur une face ou sur leurs deux faces d'un film de cuivre d'une épaisseur ne dépassant pas 0,15 mm, - présentant une constante diélectrique inférieure à 5,4 à 1 MHz, mesurée selon la méthode IPC-TM-650 2.5.5.2 - présentant une tangente de perte inférieure à 0,035 à 1 MHz, mesurée selon la méthode IPC-TM-650 2.5.5.2 - présentant un indice de résistance au cheminement (CTI) supérieur ou égal à 600  Code(s) N.C. : 7410.21-00 55 Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 80000 m <sup>2</sup> Taux : 0%
09.2834	Barres en alliages d'aluminium d'un diamètre de 200 mm ou plus mais n'excédant pas 300 mm  Code(s) N.C. : 7604.29-10 20 Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 2000 tonnes Taux : 0%

# Contingents tarifaires

## Liste des produits industriels et agricoles bénéficiant du régime des contingents tarifaires

Situation au 01-01-2019

Retrouvez vite vos données en utilisant la combinaison de touches Ctrl+F

Numéro d'ordre	Dénomination
09.2835	Barres en alliages d'aluminium d'un diamètre de 300,1 mm ou plus mais n'excédant pas 533,4 mm  Code(s) N.C. : 7604.29-10 30 Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 1000 tonnes Taux : 0%
09.2736	Bande ou feuille en alliage d'aluminium et de magnésium: - d'un alliage conforme aux normes 5182-H19 ou 5052-H19, - en rouleaux d'un diamètre extérieur d'au moins 1250 mm mais n'excédant pas 1350 mm, - d'une épaisseur (tolérance - 0,006 mm) de 0,15 mm, 0,16 mm, 0,18 mm ou 0,20 mm, - d'une largeur (tolérance $\pm$ 0,3 mm) de 12,5 mm, 15,0 mm, 16,0 mm, 25,0 mm, 35,0 mm, 50,0 mm ou 356 mm, - d'une tolérance de courbure n'excédant pas 0,4 mm/750 mm, - présentant une mesure de la planéité: I = $\pm$ 4, - dont la résistance à la traction est supérieure à (5182-H19) 365 Mpa ou (5052-H19) 320 Mpa, - dont l'allongement à la rupture est supérieur à (5182-H19) 3 % ou (5052-H19) 2,5 %, destinée à être utilisée dans la fabrication de lamelles de stores  Code(s) N.C. : 7607.11-90 83 Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 600 tonnes Taux : 0%
09.2906	Accessoires de tuyauterie en aluminium destinés à être fixés sur les radiateurs en motocycles (2)  Code(s) N.C. : 7609.00-00 20 Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 3000000 piè Taux : 0%
09.2722	Magnésium sous forme brute, contenant au moins 99,8 % en poids de magnésium  Code(s) N.C. : 8104.11-00 Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 80000 tonne Taux : 0%
09.2840	Poudre de magnésium: - d'une pureté de 98 % (en poids) au minimum et de 99,5 % au maximum - d'une granulométrie de 0,2 mm au minimum et de 0,8 mm au maximum  Code(s) N.C. : 8104.30-00 20 Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 2000 tonnes Taux : 0%
09.2629	Poignée télescopique en aluminium, destinée à être utilisée dans la fabrication de bagages (2)  Code(s) N.C. : 8302.49-00 91 Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 1500000 piè Taux : 0%

# Contingents tarifaires

## Liste des produits industriels et agricoles bénéficiant du régime des contingents tarifaires

Situation au 01-01-2019

Retrouvez vite vos données en utilisant la combinaison de touches Ctrl+F

Numéro d'ordre	Dénomination
09.2720	Tête de pompe pour pompe à deux cylindres haute pression en acier forgé, avec: - raccords filetés fraisés d'un diamètre de 10 mm ou plus mais n'excédant pas 36,8 mm et - canaux de combustible percés d'un diamètre de 3,5 mm ou plus mais n'excédant pas 10 mm du type utilisé dans les systèmes d'injection diesel
	Code(s) N.C. : 8413.91-00 50
	Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 65000 piece Taux : 0%
09.2850	Roue de compresseur en alliage d'aluminium: - d'un diamètre égal ou supérieur à 20 mm, mais n'excédant pas 130 mm, et - d'un poids de 5g ou plus, mais n'excédant pas 800g utilisée dans la fabrication de turbocompresseurs sans usinage supplémentaire (2)
	Code(s) N.C. : 8414.90-00 70
	Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 5900000 pie Taux : 0%
09.2909	Soupape d'échappement destinée à être utilisée dans la fabrication de systèmes d'évacuation des gaz d'échappement des motocycles (1)
	Code(s) N.C. : 8481.80-85 40
	Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 1000000 pie Taux : 0%
09.2738	Cages en laiton - coulées en continu ou par centrifugation, - tournées, - contenant en poids 35 % ou plus, mais pas plus de 38 % d'étain, - contenant en poids 0,75 % ou plus, mais pas plus de 1,25 % de plomb, - contenant en poids 1,0 % ou plus, mais pas plus de 1,4 % d'aluminium, et - d'une résistance à la traction de 415 Pa ou plus du type utilisé pour la fabrication de roulements à billes
	Code(s) N.C. : 8482.99-00 20
	Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 35000 piece Taux : 0%
09.2690	Coussinets de glissement avec un dos en acier de qualité FEP01 (selon la norme EN 10130-1991) et une couche de glissement en bronze fritté et poly(tétrafluoroéthylène), destinés à des applications axiales dans les modules de suspension pour motocycles
	Code(s) N.C. : 8483.30-80 20
	Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 1500000 piè Taux : 0%

# Contingents tarifaires

## Liste des produits industriels et agricoles bénéficiant du régime des contingents tarifaires

Situation au 01-01-2019

Retrouvez vite vos données en utilisant la combinaison de touches Ctrl+F

Numéro d'ordre	Dénomination
09.2763	Moteur électrique à collecteur, monophasé, à courant alternatif, d'une puissance de sortie égale ou supérieure à 250 W, d'une puissance d'entrée supérieure à 700 W mais ne dépassant pas 2 700 W, d'un diamètre extérieur à 120 mm ( $\pm 0,2$ mm) mais ne dépassant pas 135 mm ( $\pm 0,2$ mm), d'une vitesse nominale supérieure à 30 000 t/min mais ne dépassant pas 50 000 t/min, équipé d'un ventilateur à induction d'air et destiné à être utilisé dans la fabrication d'aspirateurs (2)
Code(s) N.C. : 8501.40-20 40 ; 8501.40-80 30	
Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 2000000 uni Taux : 0%	
09.2633	Redresseurs électriques d'une puissance n'excédant pas 1 kVA, utilisés dans la production d'appareils relevant des positions 8509 80 et 8510 (2)
Code(s) N.C. : 8504.40-82 20	
Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 4500000 uni Taux : 0%	
09.2643	Cartes d'alimentation électrique utilisés pour la fabrication des marchandises des positions 8521 et 8528 (2)
Code(s) N.C. : 8504.40-82 30	
Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 15000000 u Taux : 0%	
09.2620	Assemblage pour système GPS ayant une fonction de détermination de position, sans affichage, d'un poids inférieur ou égal à 2500 g, incorporé ou non dans un boîtier
Code(s) N.C. : 8526.91-20 20	
Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 30-06-2019 Quantité : 1500000 uni Taux : 0%	
09.2672	Circuit imprimé avec diodes LED: - équipées ou non de prismes/lentilles, et - dotées ou non d'un ou plusieurs connecteurs destiné à la fabrication d'unités de rétroéclairage pour des marchandises de la position 8528
Code(s) N.C. : 8529.90-92 75 ; 9405.40-39 70	
Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 115000000 Taux : 0%	
09.2003	Générateur de fréquences piloté en tension, constitué d'éléments actifs et passifs fixés sur un circuit imprimé, enserré dans un boîtier dont les dimensions n'excèdent pas 30 mm x 30 mm
Code(s) N.C. : 8543.70-90 63	
Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 1400000 pie Taux : 0%	



# Contingents tarifaires

## Liste des produits industriels et agricoles bénéficiant du régime des contingents tarifaires

Situation au 01-01-2019

Retrouvez vite vos données en utilisant la combinaison de touches Ctrl+F

Numéro d'ordre	Dénomination
09.2910	Support de fixation en alliage d'aluminium, perforé de trous de fixation, avec ou sans écrous de serrage, pour attacher indirectement la boîte de vitesse à la carrosserie, destiné à être utilisé dans la fabrication des marchandises du chapitre 87 (2) Code(s) N.C. : 8708.99-97 75 Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 200000 pièc Taux : 0%
09.2694	Brides de fixation d'essieu, carters de protection, ponts de de fourche de brides de serrage, en alliage d'aluminium, d'un type utilisé pour les motocycles Code(s) N.C. : 8714.10-90 30 Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 1000000 pie Taux : 0%
09.2868	Pistons pour systèmes de suspension, d'un diamètre n'excédant pas 55 mm, en acier fritté Code(s) N.C. : 8714.10-90 60 Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 2000000 pie Taux : 0%
09.2668	Cadre de bicyclette en fibres de carbone et résine artificielle, destinée à la fabrication des bicyclettes (y compris les vélos électriques) (2) Code(s) N.C. : 8714.91-10 21 ; 8714.91-10 31 ; 8714.91-10 75 Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 350000 unit Taux : 0%
09.2631	Lentilles, prismes et éléments collés, en verre, non montés, destinés à la fabrication ou la réparation d'articles relevant des codes NC 9002, 9005, 9013 10 et 9015 (2) Code(s) N.C. : 9001.90-00 80 Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 5000000 uni Taux : 0%
09.2932	Sonde lambda destinée à être incorporée de manière permanente dans les systèmes d'évacuation des gaz d'échappement des motocycles (2) Code(s) N.C. : 9027.10-90 20 Date de début : 01-01-2019 Date de fin : 31-12-2019 Quantité : 1000000 pie Taux : 0%