

L I G N E	Codification	Nomenclature	U.S.	Droits de douane T.E.C. (2)	Valeur imposable à la TVA hors droits et taxes	Unité de percep- tion	FISCALITE					
							Taxe intérieure T.I.P.P.	TGAP	Rému- nération CFSSP	Taxe I.F.P.	T.V.A. (12) Contri- bution	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		- Autres										
12	27 07.91.00.00.0.1 F	Huiles de créosote		1,70%	Réelle	HI	(9)				(25)	(25)
13	27 07.91.00.00.0.9 B	... destinées à être utilisées comme combustible autres (13) ... - Autres ... Huiles brutes ... Huiles légères brutes distillant 90 % ou plus de leur volume jusqu'à 200 °C ... Huiles légères brutes contenant en poids 10 % ou plus de vinyltoluènes, 10 % ou plus d'indène et 1 % ou plus mais pas plus de 5 % de naphthalène * destinées à être utilisées comme combustible * autres (13) ... - Autres * destinées à être utilisées comme combustible * autres (13) ... - Autres * destinées à être utilisées comme combustible * autres (13) ... - Autres * destinées à être utilisées comme combustible * autres (13) ...		1,70%	Réelle	HI	(9) Ex				(25) (25)	(25) (25)
14	27 07.99.11.10.0.1 A			1,70%	Réelle	HI	(9)				(25)	(25)
15	27 07.99.11.10.0.9 X			1,70%	Réelle	HI	Ex				(25)	(25)
16	27 07.99.11.90.0.1 F			1,70%	Réelle	HI	(9)				(25)	(25)
17	27 07.99.11.90.0.9 B			1,70%	Réelle	HI	Ex				(25)	(25)
18	27 07.99.19.00.0.1 T			Ex	Réelle	HI	(9)				(25)	(25)
19	27 07.99.19.00.0.9 L			Ex	Réelle	HI	Ex				(25)	(25)
		Huiles brutes de pétrole ou de minéraux bitumineux :										
		- condensats de gaz naturel		Ex	136,48	HI	374,52				100,16	66,43
20	27 09.00.10.00.0.1 S	... présentant les caractéristiques d'une huile légère (13) (29X30) ...		Ex	157,56	HI	245,01				79,28	52,58
21	27 09.00.10.00.0.2 L	... présentant les caractéristiques d'une huile moyenne (13) (29X30) ...		Ex	89,71	100 Kg	15,23				21,41	14,20
22	27 09.00.10.00.0.9 H	... présentant les caractéristiques d'une huile lourde (13) (29X30) ... - autres		Ex	136,48	HI	374,52				100,16	66,43
23	27 09.00.90.00.0.1 Y	... présentant les caractéristiques d'une huile légère (13) (29X30) ...		Ex	157,56	HI	245,01				79,28	52,58
24	27 09.00.90.00.0.2 M	... présentant les caractéristiques d'une huile moyenne (13) (29X30) ...		Ex	89,71	100 Kg	15,23				21,41	14,20
25	27 09.00.90.00.0.9 P	... présentant les caractéristiques d'une huile lourde (13) (29X30) ...		Ex	89,71	100 Kg	15,23				21,41	14,20

L I G N E	Codification	Nomenclature	U.S.	Droits de douane T.E.C. (2)	Valeur imposable à la TVA hors droits et taxes	Unité de perception	FISCALITE					T.V.A. (12) Contient	Corse
							7	8	9	10	11		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
26	27 10.00.11.00.0.0 K	Huiles de pétrole ou de minéraux bitumineux, autres que les huiles brutes ; préparations non dénommées ni comprises ailleurs, contenant en poids 70 % ou plus d'huiles de pétrole ou de minéraux bitumineux et dont ces huiles constituent l'élément de base											
27	27 10.00.15.00.0.0 P	Huiles légères : ... destinées à subir un traitement défini (3)(30) ... destinées à subir une transformation chimique par un traitement autre que ceux définis pour la sous position 27 10 00 11 (3) (30)	Litre	Ex	Réelle	HI	(3)	...	(3)	(3)	(3)	(3)	
28	27 10.00.21.00.0.1 T	... destinées à d'autres usages : ... Essences spéciales : ... White-spirit destiné à être utilisé comme combustible	Litre	4,70%	147,92	HI	26,79	1,10	35,82	23,76	
29	27 10.00.21.00.0.2 F	... Combustible liquide pour appareil mobile de chauffage (17) (22)(30)	Litre	4,70%	147,92	HI	26,79	1,10	35,82	23,76	
30	27 10.00.21.00.0.9 L	... Autre (17)(30) ... White-spirit, autre (13) (15)(30) ... Autres :	Litre	4,70%	147,92	HI	Ex	30,35	20,13	
31	27 10.00.25.00.0.1 K	... destinées à être utilisées comme carburant ou combustible (11)(30)	Litre	4,70%	136,48	HI	374,52 (a)	1,92	101,79	67,51	
32	27 10.00.25.00.0.9 G	... destinées à d'autres usages (15) (30)	Litre	4,70%	136,48	HI	Ex	28,01	18,58	
33	27 10.00.26.00.0.1 Y	... Autres : ... Essence pour moteur : ... Essences d'aviation	Litre	4,70%	136,48	HI	374,52	...	(18)	...	101,41	67,26	
34	27 10.00.26.00.0.9 P	* destinées à être utilisées dans les moteurs de véhicules routiers (11 bis) (30) * autres (11) (30) ... Autres, d'une teneur en plomb : * n'excédant pas 0,013 g par l : ** avec un indice d'octane (IOR) < 95 *** d'une teneur en plomb n'excédant pas 0,005 g par l (30) **** autres (5)(30)	Litre	4,70%	136,48	HI	212,25	...	(18)	...	69,61	46,17	
35	27 10.00.27.00.0.1 W		1000 L	4,70%	136,48	HI	374,52 (a)	...	(18)	1,92	101,79	66,65	
36	27 10.00.27.00.0.9 F		1000 L	4,70%	Réelle	HI	(9)	(25)	(25)	F/HL

(a) En Corse, les taux de TIPP sont réduits pour les supercarburants contenant un additif ARS à 400,38 F/HL

L I G N E	Codification NDP	Nomenclature	U.S.	Droits de douane T.E.C. (2)	Valeur imposable à la TVA hors droits et taxes	Unité de perception	FISCALITE					
							Taxe intérieure T.I.P.P.	TGAP	Rému- nération Cf'SSP	Taxe I.V.A. (12) Cont: Corse		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
37	27 10.00.29.00.0.1 P	** avec un indice d'octane (IOR) de 95 ou plus mais < 98 *** d'un indice d'octane supérieur ou égal à 97, contenant un additif spécifique à base de potassium améliorant les caractéristiques anti-récession de soupape (ARS) et d'une teneur en plomb n'excédant pas 0,005 g par litre (30)	1000 L	4,70%	136,48	HI	407,01 (a)	(18)	1,92	108,16	70,87	
38	27 10.00.29.00.0.3 L	*** d'un indice d'octane supérieur ou égal à 97, contenant tout autre additif reconnu de qualité équivalente aux additifs ARS au potassium dans un autre Etat membre de l'Union européenne ou dans un autre Etat membre de l'espace économique européen et d'une teneur en plomb n'excédant pas 0,005 g par litre (24)(30)	1000 L	4,70%	136,48	HI	407,01 (a)	(18)	1,92	108,16	70,87	
39	27 10.00.29.00.0.5 R	*** autre, d'une teneur en plomb n'excédant pas 0,005 g par l (30)	1000 L	4,70%	Réelle	HI	374,52 (a)	(18)	1,92	101,79	66,65	(25)
40	27 10.00.29.00.0.9 C	*** autre, autre (6)(30)	1000 L	4,70%	Réelle	HI	(9)	(25)	(25)	(25)	(25)	(25)
41	27 10.00.32.00.0.1 C	** avec un indice d'octane (IOR) de 98 ou plus *** contenant un additif à base de potassium améliorant les caractéristiques anti-récession de soupape (ARS) et d'une teneur en plomb n'excédant pas 0,005 g par litre (30).....	1000 L	4,70%	136,48	HI	407,01 (a)	(18)	1,92	108,16	70,87	
42	27 10.00.32.00.0.3 W	*** contenant tout autre additif reconnu de qualité équivalente aux additifs ARS au potassium dans un autre Etat membre de l'Union européenne ou dans un autre Etat membre de l'espace économique européen et d'une teneur en plomb n'excédant pas 0,005 g par litre (30).....	1000 L	4,70%	136,48	HI	407,01 (a)	(18)	1,92	108,16	70,87	
43	27 10.00.32.00.0.5 N	*** autre, d'une teneur en plomb n'excédant pas 0,005 g par l (30)	1000 L	4,70%	Réelle	HI	374,52 (a)	(18)	1,92	101,79	66,65	(25)
44	27 10.00.32.00.0.9 M	*** autre, autre (6)(30)	1000 L	4,70%	Réelle	HI	(9)	(25)	(25)	(25)	(25)	(25)
45	27 10.00.34.00.0.0 K	* excédant 0,013 g par l :	1000 L	4,70%	Réelle	HI	(9)	(25)	(25)	(25)	(25)	(25)
46	27 10.00.36.00.0.0 W	** avec un indice d'octane (IOR) de 98 ou plus (6)(30).....	1000 L	4,70%	Réelle	HI	(9)	(25)	(25)	(25)	(25)	(25)
47	27 10.00.37.00.0.1 J Carburants, type essence : Destinés à être utilisés à bord des aéronefs ainsi que pour la construction, la mise au point , les essais ou l'entretien des moteurs d'aviation à réaction ou à turbine (7) (11)(30).....	Litre	4,70%	147,92	HI	Ex	(18)	(18)	28,99	19,23	
48	27 10.00.37.00.0.2 X Sous conditions d'emploi (8)(30).....	Litre	4,70%	147,92	HI	14,76	(18)	(18)	33,62	22,30	
49	27 10.00.37.00.0.3 C destinés à un usage autre que carburant ou combustible (15)(30).....	Litre	4,70%	147,92	HI	Ex	(18)	(18)	30,35	20,13	
50	27 10.00.37.00.0.9 D Autres (11)(30).....	Litre	4,70%	147,92	HI	374,52 (a)	(18)	1,92	104,14	69,07	

(a) En Corse, les taux de TIPP sont réduits pour les supercarburants sans plomb à : 367,89 F/HL et pour les supercarburants contenant un additif ARS à 400,38 F/HL

L	I	G	N	E	Codification	Nomenclature	U.S.	Droits de douane T.E.C. (2)	Valeur imposable à la TVA hors droits et taxes	Unité de perception	Taxe intérieure T.I.P.P.	FISCALITE				
												T.G.A.P.	Rému. nération CPSSP	Taxe I.F.P.	T.V.A. (12) Corse	Conti- nent
							3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
						2										
51	27	10.00.39.00.0.1	Q		Autres huiles légères : ... destinées à être utilisées comme carburant ou combustible (13X30)	Litre	4,70%	136,48	HI		374,52 (a)				101,41	67,26
52	27	10.00.39.00.0.9	R		Autres (15X30)	Litre	4,70%	136,48	HI	Ex					28,01	18,58
53	27	10.00.41.00.0.0	C		Huiles moyennes : ... destinées à subir un traitement défini (3X30)	Litre	Ex	Réelle	HI	(3)			(3)		(3)	(3)
54	27	10.00.45.00.0.0	E		... destinées à subir une transformation chimique par un traitement autre que ceux définis pour la sous-position 27 10 00 41 (3X30)	Litre	Ex	Réelle	HI	(3)			(3)		(3)	(3)
55	27	10.00.51.00.0.1	G		... destinées à d'autres usages : ... Pétrole lampant : ... Carburateurs , type pétrole lampant : ... Destinés à être utilisés à bord des aéronefs ainsi que pour la construction, la mise au point , les essais ou l'entretien des moteurs d'aviation à réaction ou à turbine (7) (11) (30)	Litre	4,70%	147,92	HI	Ex			(18)		28,99	19,23
56	27	10.00.51.00.0.2	J		... Sous conditions d'emploi (8X30)	Litre	4,70%	147,92	HI		14,76		(18)	1,92	33,62	22,30
57	27	10.00.51.00.0.3	X		... destinés à un usage autre que carburant ou combustible (15X30)	Litre	4,70%	147,92	HI	Ex					30,35	20,13
58	27	10.00.51.00.0.9	V		Autres (11X30)	Litre	4,70%	147,92	HI		245,01		(18)	1,92	78,75	52,23
59	27	10.00.55.00.0.1	C		Autre pétrole lampant : ... Destiné à être utilisé comme combustible	Litre	4,70%	147,92	HI		26,79		(18)	1,10	35,82	23,76
60	27	10.00.55.00.0.2	H		* Combustible liquide pour appareil mobile de chauffage (17) (22X30)	Litre	4,70%	147,92	HI		26,79		(18)	1,10	35,82	23,76
61	27	10.00.55.00.0.3	W		* Autre (17X30)	Litre	4,70%	147,92	HI		245,01		(18)	1,92	78,75	52,23
62	27	10.00.55.00.0.9	M		... Destinés à être utilisés comme carburant (11X30)	Litre	4,70%	147,92	HI		Ex				30,35	20,13
63	27	10.00.59.00.0.1	E		Autres huiles moyennes : ... Destinées à être utilisées comme carburant ou combustible (13X30)	Litre	4,70%	147,92	HI		245,01			1,92	78,75	52,23
64	27	10.00.59.00.0.9	Q		Autres (15X30)	Litre	4,70%	147,92	HI		Ex				30,35	20,13

(a) En Corse, les taux de TIPP sont réduits pour les supercarburants sans plomb à : 367,89 F/HL et pour les supercarburants contenant un additif ARS à 400,38 F/HL

L I G N E	Codification NDP	Nomenclature	U.S.	Droits de douane T.E.C. (2)	Valeur imposable à la TVA hors droits et taxes	Unité de percep- tion	FISCALITE					
							Taxe interieure T.I.P.P.	TGAP	Rému- nération CPSSP	Taxe I.F.P.	T.V.A. (12) Conti- nent	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<i>Huiles lourdes :</i>										
65	27 10.00.61.00.0.0 P	... gazole :										
66	27 10.00.65.00.0.0 B	... destiné à subir un traitement défini (3)(30)..... ... destiné à subir une transformation chimique par un traitement autre que ceux définis pour la sous position 27 10 00 61 (3)(30).....	Litre	Ex	Réelle	HI	(3)	...	(3)	(3)	(3)	(3)
		... destiné à d'autres usages :										
67	27 10.00.66.00.0.1 A	... D'une teneur en poids de soufre n'excédant pas 0,05% : ... Fioul domestique, d'une teneur en poids de soufre n'excédant pas 0,035% (11) (14) (30).....	Litre	Ex	157,56	HI	26,79	...	(18)	1,10	36,35	24,11
68	27 10.00.66.00.0.2 P	... Fioul domestique, autre (11) (14)(30).....	Litre	Ex	157,56	HI	26,79	...	(18)	1,10	36,35	24,11
69	27 10.00.66.00.0.3 S	... Gazole destiné à un usage autre que carburant ou combustible, d'une teneur en poids de soufre n'excédant pas 0,035% (15)(30).....	Litre	Ex	157,56	HI	Ex	30,49	20,22
70	27 10.00.66.00.0.4 L	... Gazole destiné à un usage autre que carburant ou combustible, autre (15)(30).....	Litre	Ex	157,56	HI	Ex	30,49	20,22
71	27 10.00.66.00.0.5 B	... Autre, d'une teneur en poids de soufre n'excédant pas 0,035% (11)(30).....	Litre	Ex	157,56	HI	245,01	...	(18)	1,92	79,28	52,58
72	27 10.00.66.00.0.9 X	... Autre, autres (11)(30).....	Litre	Ex	157,56	HI	245,01	...	(18)	1,92	79,28	52,58
		... D'une teneur en poids de soufre > à 0,05% mais < ou = à 0,2% :										
73	27 10.00.67.00.0.1 T	... Fioul domestique (11) (14)(30).....	Litre	Ex	150,03	HI	26,79	...	(18)	1,10	34,87	23,13
74	27 10.00.67.00.0.3 Q	... Gazole destiné à un usage autre que carburant ou combustible (15)(30).....	Litre	Ex	150,03	HI	Ex	30,49	20,22
75	27 10.00.67.00.0.9 L	... Autre (5)(11) (21)(30).....	Litre	Ex	150,03	HI	245,01	...	(18)	1,92	78,83	52,29
		... D'une teneur en poids de soufre excédant 0,2% :										
76	27 10.00.68.00.0.1 N	... Gazole destiné à un usage autre que carburant ou combustible (15)(30).....	Litre	3,50%	150,03	HI	Ex	30,49	20,22
77	27 10.00.68.00.0.9 K	... Autre (5 bis) (11) (21)(30).....	Litre	3,50%	150,03	HI	245,01	...	(18)	1,92	78,83	52,29
		<i>Fuels-oils :</i>										
78	27 10.00.71.00.0.0 Q	... destinés à subir un traitement défini (3) (30).....	...	Ex	Réelle	100 Kg	(3)	...	(3)	(3)	(3)	(3)
79	27 10.00.72.00.0.0 D	... destinés à subir une transformation chimique par un traitement autre que ceux définis pour la sous position 27 10 00 71 (3)(30)..... ... destinés à d'autres usages :	...	Ex	Réelle	100 Kg	(3)	...	(3)	(3)	(3)	(3)

L I G N E	Codification NDP	Nomenclature	U.S.	Droits de douane T.E.C. (2)	Valeur imposable à la TVA hors droits et taxes	Unité de percep- tion	Taxe inférieure T.I.P.P.	TGAP	FISCALITE			
									Rému- nération CFSSP	Taxe I.F.P.	T.V.A. (12) Conti- nent	Corse
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	 D'une teneur en poids de soufre < ou = 1% : Fiouls présentant une viscosité cinématique à 20°C inférieure ou égale à 9,5 centistokes * destinés à être utilisés comme carburant ou combustible (30) * autres (30).....										
80	27 10.00.74.00.0.1 G			3,50%	150,03	HI	245,01			1,92	79,28	52,58
81	27 10.00.74.00.0.2 J			3,50%	150,03	HI	Ex				79,28	52,58
	 Fiouls présentant une viscosité cinématique à 20°C supérieure à 9,5 centistokes (Fiouls lourds) * destinés à être utilisés comme combustible pour la production d'alumine (10)(30) * destinés à être utilisés comme combustible dans une installation de cogénération (26)(30) * destinés à être utilisés comme combustible, autres (30) * destinés à un autre usage que carburant ou combustible (15)(30).....										
82	27 10.00.74.00.0.3 X			3,50%	102,56	100 Kg	Ex				20,81	13,80
83	27 10.00.74.00.0.4 C			3,50%	102,56	100 Kg	Ex				20,81	13,80
84	27 10.00.74.00.0.5 H			3,50%	102,56	100 Kg	11,01		(18)	1,17	23,19	15,38
85	27 10.00.74.00.0.9 V			3,50%	102,56	100 Kg	Ex				20,81	13,80
	 D'une teneur en poids de soufre > 1% mais < ou = 2% : Fioul présentant une viscosité cinématique à 20°C inférieure ou égale à 9,5 centistokes : * destiné à être utilisé comme carburant ou combustible (30) * autre (15)(30) Fiouls présentant une viscosité cinématique à 20°C supérieure à 9,5 centistokes (Fiouls lourds) * destinés à être utilisés comme combustible pour la production d'alumine (10)(30) * destinés à être utilisés comme combustible dans une installation de cogénération (26)(30) * destinés à être utilisés comme combustibles, autres (30) * destinés à un usage autre que carburant ou combustible (15)(30).....										
86	27 10.00.76.00.0.1 F			3,50%	150,03	HI	245,01			1,92	79,28	52,58
87	27 10.00.76.00.0.2 Q			3,50%	150,03	HI	Ex				79,28	52,58
	 D'une teneur en poids de soufre > 2% mais < ou = 2,8% : Fioul présentant une viscosité cinématique à 20°C inférieure ou égale à 9,5 centistokes : * destiné à être utilisé comme carburant ou combustible (30) * autre (15)(30).....										
88	27 10.00.76.00.0.3 K			3,50%	102,56	100 Kg	Ex				20,81	13,80
89	27 10.00.76.00.0.4 Z			3,50%	102,56	100 Kg	Ex				20,81	13,80
90	27 10.00.76.00.0.5 A			3,50%	102,56	100 Kg	11,01		(18)	1,17	23,19	15,38
91	27 10.00.76.00.0.9 B			3,50%	102,56	100 Kg	Ex				20,81	13,80
92	27 10.00.77.00.0.1 V			3,50%	150,03	HI	245,01			1,92	79,28	52,58
93	27 10.00.77.00.0.2 D			3,50%	150,03	HI	Ex				79,28	52,58

L I G N E	Codification	Nomenclature	U.S.	Droits de douane T.E.C. (2)	Valeur imposable à la TVA hors droits et taxes	Unité de perception	FISCALITE					
							Taxe intérieure T.I.P.P.	TGAP	Rému- nération CFSSP	Taxe I.F.P.	T.V.A. (12) Conti- nent	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
108	27 10.00.88.00.0.1 R	Liquides pour transmission hydrauliques	...	3,70%	150	100 Kg	Ex	25,00	35,39	23,47
109	27 10.00.88.00.0.9 N	visés à l'annexe I du décret n° 99-508 du 17 juin 1999 (28) (30) autres (30)	...	3,70%	150	100 Kg	Ex	30,49	20,22
110	27 10.00.89.00.0.0 Z	Huiles blanches, paraffine liquide	...	3,70%	150	100 Kg	Ex	30,49	20,22
111	27 10.00.92.00.0.1 X	Huiles pour engrenages	...	3,70%	150	100 Kg	Ex	25,00	35,39	23,47
112	27 10.00.92.00.0.9 Y	visés à l'annexe I du décret n° 99-508 du 17 juin 1999 (28) (30) autres (30)	...	3,70%	150	100 Kg	Ex	30,49	20,22
113	27 10.00.94.00.0.1 K	Huiles pour usiner les métaux, huiles de démolage, huiles anticorrosives	...	3,70%	150	100 Kg	Ex	25,00	35,39	23,47
114	27 10.00.94.00.0.9 G	visés à l'annexe I du décret n° 99-508 du 17 juin 1999 (28) (30) autres (30)	...	3,70%	150	100 Kg	Ex	30,49	20,22
115	27 10.00.96.00.0.1 W	Huiles isolantes	...	3,70%	150	100 Kg	Ex	25,00	35,39	23,47
116	27 10.00.96.00.0.9 F	visés à l'annexe I du décret n° 99-508 du 17 juin 1999 (28) (30) autres (30)	...	3,70%	150	100 Kg	Ex	30,49	20,22
117	27 10.00.97.00.0.1 G	Autres huiles lubrifiantes et autres	...	3,70%	150	100 Kg	Ex	25,00	35,39	23,47
118	27 10.00.97.00.0.9 V	visés à l'annexe I du décret n° 99-508 du 17 juin 1999 (13) (28) (30) autres (13) (30)	...	3,70%	150	100 Kg	Ex	30,49	20,22
		Gaz de pétrole et autres hydrocarbures gazeux :										
		- Liquéfiés :										
		... Propane :										
		... Propane d'une pureté égale ou supérieure à 99% :										
		... destiné à être utilisé comme carburant ou comme combustible :		8,00%	Réelle		(9)	(25)	(25)
119	27 11.12.11.00.0.1 B	destiné à être utilisé comme carburant	...	8,00%	Réelle		(9)	(25)	(25)
120	27 11.12.11.00.0.9 E	destiné à être utilisé comme combustible	...	Ex	Réelle		Ex	(25)	(25)
121	27 11.12.19.00.0.0 C	destiné à être utilisé comme combustible	...	Ex	Réelle		Ex	(25)	(25)
		... destiné à d'autres usages	...	Ex	Réelle		Ex	(3)	(3)
		... Autre :	...	Ex	Réelle		Ex	(3)	(3)
122	27 11.12.91.00.0.0 M	destiné à subir un traitement défini (3) (19) (30)	...	Ex	Réelle		Ex	(3)	(3)
123	27 11.12.93.00.0.0 J	destiné à subir une transformation chimique par un traitement autre que ceux définis pour la sous position 27 11 12 91 (3) (19) (30)	...	Ex	Réelle		Ex	(3)	(3)

L I G N F	Codification	Nomenclature	U.S.	Droits de douane T.E.C. (2)	Valeur imposable à la TVA hors droits et taxes	Unité de perception	FISCALITE					
							Taxe intérieure T.I.P.P.	TGAP	Rému- nération CPSSP	Taxe I.F.P.	T.V.A. (12) Conti- nent	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Autres :										
143	27 11.29.00.00.0.1 A	... gaz de raffinerie destiné à être utilisé comme carburant (11) (30)	1000m3	Ex	29,54	100M3	55,00	0,60	16,69	11,07
144	27 11.29.00.00.0.3 S	... autres, destinés à être utilisés comme carburant (11) (30)	1000m3	Ex	29,54	100M3	55,00	0,60	16,69	11,07
145	27 11.29.00.00.0.9 X	... autres, destinés à d'autres usages (30)	1000m3	Ex	Réelle	...	Ex	(25)	(25)
		Vaseline :										
146	27 12.10.10.00.0.0 K	... brute (13) (30)	...	Ex	300	100 Kg	Ex	59,21	39,27
147	27 12.10.90.00.0.0 E	... autre (13) (30)	...	2,20%	600	100 Kg	Ex	120,19	79,72
		Paraffine contenant en poids moins de 0,75% d'huile :										
148	27 12.20.10.00.0.0 E	... Paraffine synthétique de poids moléculaire compris entre 460 et 1560 (13) (30)	...	Ex	400	100 Kg	Ex	80,12	53,14
149	27 12.20.90.00.0.0 L	... Autre (13) (30)	...	2,20%	400	100 Kg	Ex	80,12	53,14
		Paraffine, cire de pétrole et résidus paraffineux, bruts :										
150	27 12.90.31.00.0.0 R	... destinés à subir un traitement défini (3) (13) (30)	...	Ex	Réelle	...	(3)	...	(3)	(3)	(3)	(3)
151	27 12.90.33.00.0.0 T	... destinés à subir une transformation chimique par un traitement autre que ceux définis pour la sous position 27 12.90.31 (3) (13) (30)	...	Ex	Réelle	...	(3)	...	(3)	(3)	(3)	(3)
		Autres :										
152	27 12.90.39.00.0.1 E	... paraffines et résidus paraffineux (13) (30)	...	0,70%	300	100 Kg	Ex	59,21	39,27
153	27 12.90.39.00.0.9 Q	... cires de pétrole (13) (30)	...	0,70%	300	100 Kg	Ex	59,21	39,27
		Autres :										
		... mélange de 1-alcènes contenant en poids 80% ou plus de 1-alcène dont la chaîne est > ou = à 24 & < à 28 atomes de carbone :										
154	27 12.90.91.00.0.1 R	... cires de pétrole ou de minéraux bitumineux (13) (30)	...	Ex	600	100 Kg	Ex	120,19	79,72
155	27 12.90.91.00.0.9 N	... paraffine et résidus paraffineux (13) (30)	...	Ex	400	100 Kg	Ex	80,12	53,14
		Autres :										
		... mélange de 1-alcènes contenant en poids 80% ou plus de 1-alcène d'une longueur de chaîne de 20 ou 22 atomes de carbone :										
156	27 12.90.99.10.0.1 Z	... cires de pétrole ou de minéraux bitumineux (13) (30)	...	2,20%	600	100 Kg	Ex	120,19	79,72
157	27 12.90.99.10.0.9 J	... paraffine et résidus paraffineux (13) (30)	...	2,20%	400	100 Kg	Ex	80,12	53,14
		Autres :										
158	27 12.90.99.90.0.1 T	... cires de pétrole ou de minéraux bitumineux (13) (30)	...	2,20%	600	100 Kg	Ex	120,19	79,72
159	27 12.90.99.90.0.9 L	... paraffine et résidus paraffineux (13) (30)	...	2,20%	400	100 Kg	Ex	80,12	53,14

L I G N E	Codification NDP	Nomenclature 2	U.S.	Droits de douane T.E.C. (2)	Valeur imposable à la TVA hors droits et taxes	Unité de percep- tion	FISCALITE					
							Taxe interieure T.I.P.P.	TGAP	Rému- nération CfSSP	Taxe I.F.P.	T.V.A. (12) Conti- nent	
	1		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Mélanges bitumineux à base d'asphalte ou de bitume naturels, de bitume de pétrole, de goudron minéral ou de brai de goudron minéral (extrait) :										
160	27 15.00.00.00.0.1 T	· Bitumes fluxés (cut-backs), émulsions de bitume de pétrole et similaires (13)(30)		Ex	89,71	100 Kg	Ex				21,41	14,20
161	27 15.00.00.00.0.9 L	· Autres (13)		Ex	Réelle	100 Kg	Ex				(25)	(25)
		Hydrocarbures acycliques										
		· saturés										
162	29 01.10.10.00.0.0 X	· · destinés à être utilisés comme carburant ou comme combustible (13)		3,60%	Réelle	HI	(9)				(25)	(25)
163	29 01.10.90.00.0.0 Z	· · destinés à d'autres usages		Ex	Réelle		Ex				(25)	(25)
		· non saturés										
		· Ethylène										
164	29 01.21.10.00.0.0 R	· · · destinés à être utilisés comme carburant ou comme combustible (13)		Ex	Réelle	HI	(9)				(25)	(25)
165	29 01.21.90.00.0.0 F	· · · destinés à d'autres usages		Ex	Réelle		Ex				(25)	(25)
		· Propène (propylène)										
166	29 01.22.10.00.0.0 W	· · · destinés à être utilisés comme carburant ou comme combustible (13)		Ex	Réelle	HI	(9)				(25)	(25)
167	29 01.22.90.00.0.0 S	· · · destinés à d'autres usages		Ex	Réelle		Ex				(25)	(25)
		· Butène (butylène et ses isomères)										
		· · But-1-ène et but-2-ène										
168	29 01.23.11.00.0.0 E	· · · destinés à être utilisés comme carburant ou combustible (13)		Ex	Réelle	HI	(9)				(25)	(25)
169	29 01.23.19.00.0.0 T	· · · destinés à être d'autres usages		Ex	Réelle		Ex				(25)	(25)
		· · · Autres										
170	29 01.23.91.00.0.0 L	· · · destinés à être utilisés comme carburant ou combustible (13)		Ex	Réelle	HI	(9)				(25)	(25)
171	29 01.23.99.00.0.0 C	· · · destinés à être d'autres usages		Ex	Réelle		Ex				(25)	(25)

L	I	G	N	E	Codification NDP	Nomenclature	U.S.	Droits de douane T.E.C. (2)	Valeur imposable à la TVA hors droits et taxes	Unité de perception	Taxe intérieure T.I.P.P.	TGAP	FISCALITE				
													Rémunération CFSSP	Taxe I.F.P.	Conti- nent	T.V.A. (12) Corse	
					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
						... Buta-1, 3-diène et isoprène :											
						... Buta-1, 3 diène											
172	29	01.24.11.00.0.0	T			... destiné à être utilisé comme carburant ou combustible (13)		Ex	Réelle	HI	(9)				(25)	(25)	
173	29	01.24.19.00.0.0	P			... destinés à être d'autres usages		Ex	Réelle		Ex				(25)	(25)	
						... Isoprène											
174	29	01.24.91.00.0.0	C			... destiné à être utilisé comme carburant ou combustible (13)		Ex	Réelle	HI	(9)				(25)	(25)	
175	29	01.24.99.00.0.0	D			... destinés à être d'autres usages		Ex	Réelle		Ex				(25)	(25)	
						... Autres											
176	29	01.29.20.00.0.0	L			... destinés à être utilisés comme carburant ou comme combustible (13)		Ex	Réelle	HI	(9)				(25)	(25)	
177	29	01.29.80.00.0.0	S			... destinés à d'autres usages		Ex	Réelle		Ex				(25)	(25)	
						Hydrocarbures cycliques											
						... Cyaniques, cycléniques ou cycloterpéniques :											
						... Cyclohexane											
178	29	02.11.10.00.0.0	Y			... destinés à être utilisés comme carburant ou comme combustible (13)		Ex	Réelle	HI	(9)				(25)	(25)	
179	29	02.11.90.00.0.0	J			... destinés à d'autres usages		Ex	Réelle		Ex				(25)	(25)	
						... Autres											
						... Autres :											
180	29	02.19.91.00.0.0	B			... destiné à être utilisé comme carburant ou combustible (13)		Ex	Réelle	HI	(9)				(25)	(25)	
181	29	02.19.99.00.0.0	H			... destinés à être d'autres usages		Ex	Réelle		Ex				(25)	(25)	
						... Benzène :											
182	29	02.20.10.00.0.0	P			... destinés à être utilisés comme carburant ou comme combustible (13)		Ex	Réelle	HI	(9)				(25)	(25)	
183	29	02.20.90.00.0.0	D			... destinés à d'autres usages		Ex	Réelle		Ex				(25)	(25)	
						... Toluène :											
184	29	02.30.10.00.0.0	D			... destinés à être utilisés comme carburant ou comme combustible (13)		Ex	Réelle	HI	(9)				(25)	(25)	
185	29	02.30.90.00.0.0	G			... destinés à d'autres usages		Ex	Réelle		Ex				(25)	(25)	
						... Xylène :											
186	29	02.41.00.00.0.0	Y			... o-Xylène (13)		Ex	Réelle		(9)				(25)	(25)	
187	29	02.42.00.00.0.0	Z			... m-Xylène (13)		Ex	Réelle		(9)				(25)	(25)	
188	29	02.43.00.00.0.0	R			... p-Xylène (13)		Ex	Réelle		(9)				(25)	(25)	

L	I	G	N	E	Codification	Nomenclature	U.S.	Droits de douane T.E.C. (2)	Valeur imposable à la TVA hors droits et taxes	Unité de perception	Taxe intérieure T.I.P.P.	FISCALITE				
												T.G.A.P.	T.G.A.P.	Rému- nération CPSSP	Taxe I.F.P.	T.V.A. (12) Conti- nent
					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
189	29	02	44	10.00.0.0	J	... isomères du xylène en mélange :										
190	29	02	44	90.00.0.0	K	... destinés à être utilisés comme carburant ou comme combustibles (13).....		Ex	Réelle	Hi	(9)				(25)	(25)
						... destinés à d'autres usages		Ex	Réelle		Ex				(25)	(25)
						Préparations lubrifiantes (y compris les huiles de coupe, les préparations pour le dégrillage des écrous, les préparations anti-rouille ou anticorrosion et les préparations pour le démoulage, à base de lubrifiants) et préparations des types utilisés pour l'ensimage des matières textiles, l'huilage ou le graissage du cuir, des peileries ou d'autres matières, à l'exclusion de celles contenant comme constituants de base 70 % ou davantage en poids d'huiles de pétrole ou de minéraux bitumeux : (1)										
						... contenant des huiles de pétrole ou de minéraux bitumeux										
191	34	03	11	00.00.0.0	H	... Préparations pour le traitement des matières textiles, du cuir, des pelleteries ou d'autres matières(30)		4,60%	150	100 Kg	Ex				30,49	20,22
						... autres :										
						... contenant en poids 70 % ou plus d'huiles de pétrole ou de minéraux bitumeux non considérés comme constituants de base										
192	34	03	19	10.00.0.1	C	... visées à l'annexe I du décret n° 99-508 du 17 juin 1999 (28).....		6,50%	Réelle		Ex	25,00			(25)	(25)
193	34	03	19	10.00.0.9	M	... autres.....		6,50%	Réelle		Ex				(25)	(25)
						... autres :										
						... Préparations pour la lubrification des machines, appareils et véhicules										
194	34	03	19	91.00.0.1	T	... visées à l'annexe I du décret n° 99-508 du 17 juin 1999 (28)(30).....		4,60%	150	100 Kg	Ex	25,00			35,39	23,47
195	34	03	19	91.00.0.9	L	... autres (30).....		4,60%	150	100 Kg	Ex				30,49	20,22
						... autres										
196	34	03	19	99.00.0.1	P	... visées à l'annexe I du décret n° 99-508 du 17 juin 1999 (28).....		4,60%	150	100 Kg	Ex	25,00			35,39	23,47
197	34	03	19	99.00.0.9	C	... autres (30).....		4,60%	150	100 Kg	Ex				30,49	20,22

L I G N E	Codification	Nomenclature	U.S.	Droits de douane T.E.C. (2)	Valeur imposable à la TVA hors droits et taxes	Unité de perception	FISCALITE					
							Taxe intérieure T.I.P.P.	TGAP	Rému- nération Cf'SSP	Taxe I.F.P.	T.V.A. (12) Conti- nent	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Préparations antidétonantes, inhibiteurs d'oxydation, additifs peplisants, améliorants de viscosité, additifs anticorrosifs et autres additifs préparés, pour huiles minérales (y compris l'essence) ou pour autres liquides utilisés aux mêmes fins que les huiles minérales :										
		<i>Préparations antidétonantes :</i>										
198	38 11.11.10.00.0.0 M	... à base de composés du plomb	...	6,50%	Réelle	HI	(9)	(25)	(25)
199	38 11.11.90.00.0.0 X	... à base de plomb tétraéthylique (13)	...	5,80%	Réelle	HI	(9)	(25)	(25)
200	38 11.19.10.00.0.0 A	... autres (13)	...	5,80%	Réelle	HI	(9)	(25)	(25)
		<i>Additifs pour huiles lubrifiantes :</i>										
		... contenant des huiles de pétrole ou de minéraux bitumeux	...	5,30%	700	100 Kg	Ex	25,00	149,37	99,07
201	38 11.21.00.10.0.1 P	... Seils d'acide dinonylnaphthalènesulfonique sous forme de solution dans des huiles minérales	...	5,30%	700	100 Kg	Ex	144,47	95,82
202	38 11.21.00.10.0.9 C	... visés à l'annexe I du décret n° 99-508 du 17 juin 1999 (28) (30)	...									
		... autres (30)	...									
203	38 11.21.00.90.0.1 Q	... Autres	...	5,30%	700	100 Kg	Ex	25,00	149,37	99,07
204	38 11.21.00.90.0.9 R	... visés à l'annexe I du décret n° 99-508 du 17 juin 1999 (28) (30)	...	5,30%	700	100 Kg	Ex	144,47	95,82
		... autres (30)	...									
205	38 11.90.00.00.0.1 N	... destinés à être incorporés dans des huiles minérales utilisées autrement que comme carburant, combustible ou lubrifiant	...	5,80%	Réelle	...	Ex	(25)	(25)
206	38 11.90.00.00.0.2 V	... destinés à être incorporés dans les fiouls lourds	...	5,80%	Réelle	100 Kg	15,23	(25)	(25)
207	38 11.90.00.00.0.3 D	... destinés à être incorporés dans du fioul domestique ou toute autre huile minérale dont le taux de taxe intérieure de consommation est celui du fioul domestique	...	5,80%	Réelle	HI	26,79	(25)	(25)
208	38 11.90.00.00.0.4 Y	... destinés à être incorporés dans du gazole ou toute autre huile minérale dont le taux de taxe intérieure de consommation est celui du gazole	...	5,80%	Réelle	HI	245,01	(25)	(25)
209	38 11.90.00.00.0.5 M	... à base de potassium, améliorant les caractéristiques anti-récession de soupape (ARS)	...	5,80%	Réelle	HI	407,01	(25)	(25)
210	38 11.90.00.00.0.6 T	... à base d'un élément autre que le potassium, améliorant les caractéristiques anti-récession de soupape (ARS) et reconnu de qualité équivalente aux additifs au potassium dans un autre Etat membre de l'Union européenne ou dans un autre Etat membre de l'espace économique européen (24)	...	5,80%	Réelle	HI	407,01	(25)	(25)
211	38 11.90.00.00.0.9 K	... destinés à être incorporés dans les supercarburants	...	5,80%	Réelle	HI	407,01	(25)	(25)

L I G N E	Codification NDP	Nomenclature	U.S.	Droits de douane T.E.C. (2)	Valeur imposable à la TVA hors droits et taxes	Unité de percep- tion	FISCALITE					
							Taxe intérieure T.I.P.P.	TGAP	Rému- nération CFSSP	Taxe I.F.P.	T.V.A. (12) Conti- nent	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
212	38 17 10.10.00.0.0 A	Alkylbenzènes en mélanges et alkylnaphtalènes en mélanges, autres que ceux des n° 2707 ou 2902 :										
		.. Alkylbenzènes en mélanges :										
213	38 17 10.50.00.0.0 J	.. Dodécylbenzène (13).....	...	6,30%	Réelle	HI	(9)	(25)	(25)
		.. Alkylbenzènes linéaire (13).....	...	6,30%	Réelle	HI	(9)	(25)	(25)
		.. Autres										
214	38 17 10.80.00.0.1 F	... visés à l'annexe I du décret n° 99 508 du 17 juin 1999 (28).....	...	6,30%	Réelle	HI	Ex	25,00	(25)	(25)
215	38 17 10.80.00.0.9 B	... autres.....	...	6,30%	Réelle	HI	(9)	(25)	(25)
216	38 17 20.00.00.0.0 T	.. Alkylnaphtalènes en mélanges (13).....	...	6,30%	Réelle	HI	(9)	(25)	(25)
		- Autres										
217	38 24 90.95.90.0.1 X	.. Emulsions d'eau dans du gazole stabilisée par des agents tensio-actifs, dont la teneur en eau est égale ou supérieure à 7% en volume sans dépasser 20 % en volume, sous condition d'emploi (23) (30).....	...	6,50%	150,03	HI	11,80	33,63	22,31
218	38 24 90.95.90.0.2 C	.. Emulsions d'eau dans du gazole stabilisée par des agents tensio-actifs, dont la teneur en eau est égale ou supérieure à 7% en volume sans dépasser 20 % en volume, autre, destinée à être utilisée comme carburant (23) (30).....	...	6,50%	157,56	HI	161,00	64,44	42,74
219	38 24 90.95 90.0.3 H	.. Emulsions d'eau dans du gazole stabilisée par des agents tensio-actifs, dont la teneur en eau est égale ou supérieure à 7% en volume sans dépasser 20 % en volume, autre, destinée à un usage autre que carburant ou combustible.(15)(23)(30).....	...	6,50%	157,56	HI	Ex	32,89	21,81