

Commerce associé aux plastiques - Composition du groupe (SH 2012)

Code	Libellé
P_11	Total des échanges associés pertinents pour le cycle de vie des plastiques
P_06	Matières premières et précurseurs utilisés dans les plastiques
270710	Benzols 'benzène' contenant > 50% de benzène (à l'excl. des produits de constitution chimique définie)
270720	Toluol 'toluène' contenant > 50% de toluène (à l'excl. des produits de constitution chimique définie)
270730	Xylol 'xylènes' contenant > 50% de xylènes (à l'excl. des produits de constitution chimique définie)
270740	Naphtalène contenant > 50% de naphtalène (à l'excl. des produits de constitution chimique définie)
271091	Déchets d'huiles contenant des diphényles polychlorés [PCB], des terphényles polychlorés [PCT] ou des diphényles polybromés [PBB]
271114	Éthylène, propylène, butylène et butadiène, liquéfiés (à l'excl. de l'éthylène d'une pureté >= 95% et du propylène, du butylène et du butadiène d'une pureté >= 90%)
280610	Chlorure d'hydrogène [acide chlorhydrique]
290121	Éthylène
290122	Propène [propylène]
290123	Butène [butylène] et ses isomères
290124	Buta-1,3-diène et isoprène
290129	Hydrocarbures acycliques, non-saturés (à l'excl. de l'éthylène, du propène [propylène], du butène [butylène] et ses isomères ainsi que du buta-1,3-diène et de l'isoprène)
290211	Cyclohexane
290220	Benzène
290230	Toluène
290241	o-Xylène
290242	m-Xylène
290243	p-Xylène
290244	Isomères du xylène en mélange
290250	Styrène
290260	Éthylbenzène
290315	Dichlorure d'éthylène [ISO] [1,2-dichloroéthane]
290321	Chlorure de vinyle [chloroéthylène]
290322	Trichloroéthylène

Commerce associé aux plastiques - Composition du groupe (SH 2012)

/Total des échanges associés pertinents pour le cycle de vie des plastiques/Matières premières et précurseurs utilisés dans les plastiques (suite)

Code	Libellé
290323	Tétrachloroéthylène [perchloroéthylène]
290329	Dérivés chlorés non-saturés des hydrocarbures acycliques (à l'excl. du chlorure de vinyle [chloroéthylène], du trichloroéthylène et du tétrachloroéthylène [perchloroéthylène])
290941	2,2'-Oxydiéthanol [diéthylène-glycol]
290943	Éthers monobutyliques de l'éthylène-glycol ou du diéthylène-glycol
290944	Éthers monoalkyliques de l'éthylène-glycol ou du diéthylène-glycol (à l'excl. des éthers monobutyliques)
291010	Oxirane [oxyde d'éthylène]
291020	Méthylloxirane [oxyde de propylène]
291030	1-Chloro-2,3-époxypropane [épichlorhydrine]
291040	Dieldrine [ISO] [DCI]
291090	Époxydes, époxy-alcools, époxy-phénols et époxy-éthers, avec trois atomes dans le cycle, et leurs dérivés halogénés, sulfonés, nitrés ou nitrosés (à l'excl. de l'oxirane [oxyde d'éthylène], du méthylloxirane [oxyde de propylène], du 1-chloro-2,3-époxy...
291211	Méthanal [formaldéhyde]
291260	Paraformaldéhyde
P_07	Additifs utilisés dans les plastiques
282410	Monoxyde de plomb [litharge, massicot]
282490	Oxydes de plomb (à l'excl. du monoxyde de plomb [litharge, massicot])
282510	Hydrazine et hydroxylamine et leurs sels inorganiques
290371	Chlorodifluorométhane
290372	Dichlorotrifluoroéthanes
290373	Dichlorofluoroéthanes
290375	Dichloropentafluoropropanes
290376	Bromochlorodifluorométhane, bromotrifluorométhane et dibromotétrafluoroéthanes
290377	Dérivés halogénés des hydrocarbures acycliques contenant au moins deux halogènes différents, perhalogénés uniquement avec du fluor et du chlore (à l'excl. du chlorodifluoroéthane, des dichlorotrifluoroéthanes, dichlorofluoroéthanes, chlorodifluoroéthan...
290378	Dérivés perhalogénés des hydrocarbures acycliques contenant au moins deux halogènes différents, n.d.a.
290379	Dérivés halogénés des hydrocarbures acycliques contenant au moins deux halogènes différents (à l'excl. des dérivés perhalogénés, du chlorodifluoroéthane, des dichlorotrifluoroéthanes, dichlorofluoroéthanes, chlorodifluoroéthanes, dichloropentafluoropro...

Commerce associé aux plastiques - Composition du groupe (SH 2012)

/Total des échanges associés pertinents pour le cycle de vie des plastiques/Additifs utilisés dans les plastiques (suite)

Code	Libellé
290381	1,2,3,4,5,6-hexachlorocyclohexane [HCH (ISO)], y compris lindane (ISO, DCI)
290382	Aldrine (ISO), chlordane (ISO) et heptachlore (ISO)
290389	Dérivés halogénés des hydrocarbures cyclaniques, cycléniques ou cycloterpéniques (à l'excl. du 1,2,3,4,5,6-hexachlorocyclohexane [HCH (ISO)], du lindane (ISO, DCI), de l'aldrine (ISO), du chlordane (ISO) et de l'heptachlore (ISO))
290391	Chlorobenzène, o-dichlorobenzène et p-dichlorobenzène
290392	Hexachlorobenzène (ISO) et DDT (ISO) [clofénotane (DCI), 1,1,1-trichloro-2,2-bis(p-chlorophényl)éthane]
290399	Dérivés halogénés des hydrocarbures aromatiques (à l'excl. du chlorobenzène, du o-dichlorobenzène, du p-dichlorobenzène, de l'hexachlorobenzène (ISO) et du DDT (ISO) [clofénotane [DCI], 1,1,1-trichloro-2,2-bis(p-chlorophényl)éthane])
290513	Butane-1-ol [alcool n-butylique]
290531	Éthylène glycol [éthanediol]
290532	Propylène glycol [propane-1,2-diol]
290621	Alcool benzylique
290711	Phénol [hydroxybenzène] et ses sels
290713	Octylphénol, nonylphénol et leurs isomères; sels de ces produits
290722	Hydroquinone et ses sels
290723	4,4'-Isopropylidènediphénol [bisphénol A, diphénylpropane] et ses sels
290911	Éther diéthylique [oxyde de diéthyle]
291413	4-Méthylpentane-2-one [méthylisobutylicétone]
291533	Acétate de n-butyle
291570	Acide palmitique, acide stéarique, leurs sels et leurs esters
291732	Orthophtalates de dioctyle
291733	Orthophtalates de dinonyle ou de didécyle
291735	Anhydride phtalique
291736	Acide téréphtalique et ses sels
291737	Téréphtalate de diméthyle
291910	Phosphate de tris"2,3-dibromopropyle"
291990	Esters phosphoriques et leurs sels, y.c. les lactophosphates; leurs dérivés halogénés, sulfonés, nitrés ou nitrosés (à l'excl. du phosphate de tris"[2,3-dibromopropyle")

Commerce associé aux plastiques - Composition du groupe (SH 2012)

/Total des échanges associés pertinents pour le cycle de vie des plastiques/Additifs utilisés dans les plastiques (suite)

Code	Libellé
292119	Monoamines acycliques et leurs dérivés; sels de ces produits (à l'excl. de la mono-, di- ou triméthylamine et des sels de ces produits)
292121	Éthylènediamine et ses sels
292122	Hexaméthylènediamine et ses sels
292141	Aniline et ses sels (à l'excl. des composés inorganiques ou organiques du mercure)
292142	Dérivés de l'aniline et leurs sels
292143	Toluidines et leurs dérivés; sels de ces produits
292151	o-, m-, p-Phénylènediamine, diaminotoluènes, et leurs dérivés; sels de ces produits
292800	Dérivés organiques de l'hydrazine ou de l'hydroxylamine
293090	Thiocomposés organiques (à l'excl. des thiocarbamates, des dithiocarbamates, des mono-, di- ou tétrasulfures de thiourame, de la méthionine, du captafol [ISO] ainsi que du méthamidophos [ISO])
293110	Plomb tétraméthyle et plomb tétraéthyle
293120	Composés du tributylétain
293190	Composés organo-inorganiques de constitution chimique définie présentés isolément (à l'excl. des thiocomposés organiques ainsi que du mercure, du plomb tétraméthyle, du plomb tétraéthyle et des composés du tributylétain)
320420	Produits organiques synthétiques des types utilisés comme agents d'avivage fluorescents, même de constitution chimique définie
320490	Produits organiques synthétiques des types utilisés comme luminophores, même de constitution chimique définie
320611	Pigments et préparations à base de dioxyde de titane, contenant en poids $\geq 80\%$ de dioxyde de titane calculé sur matière sèche, des types utilisés pour colorer toute matière ou bien destinés à entrer comme ingrédients dans la fabrication de préparation...
320620	Pigments et préparations à base de composés du chrome, des types utilisés pour colorer toute matière ou bien destinés à entrer comme ingrédients dans la fabrication de préparations colorantes (à l'excl. des préparations du n° 3207, 3208, 3209, 3210, 3212,
320641	Outremer et ses préparations, des types utilisés pour colorer toute matière ou bien destinés à entrer comme ingrédients dans la fabrication de préparations colorantes (à l'excl. des préparations du n° 3207, 3208, 3209, 3210, 3212, 3213 et 3215)
320642	Lithopone, autres pigments et préparations à base de sulfure de zinc, des types utilisés pour colorer toute matière ou bien destinés à entrer comme ingrédients dans la fabrication de préparations colorantes (à l'excl. des préparations du n° 3207, 3208, 32
381111	Préparations antidétonantes à base de composés du plomb, pour essences
381121	Additifs préparés pour huiles lubrifiantes, contenant des huiles de pétrole ou de minéraux bitumineux

Commerce associé aux plastiques - Composition du groupe (SH 2012)

/Total des échanges associés pertinents pour le cycle de vie des plastiques/Additifs utilisés dans les plastiques (suite)

Code	Libellé
381129	Additifs préparés pour huiles lubrifiantes, ne contenant pas d'huiles de pétrole ou de minéraux bitumineux
381190	Inhibiteurs d'oxydation, additifs peptisants, améliorants de viscosité, additifs anticorrosifs et autres additifs préparés, pour huiles minérales - y.c. l'essence - ou pour autres liquides utilisés aux mêmes fins que les huiles minérales (à l'excl. des...
381220	Plastifiants composites pour caoutchouc ou matières plastiques, n.d.a.
381230	Préparations antioxydantes et autres stabilisateurs composites pour caoutchouc ou matières plastiques
382312	Acide oléique industriel
382313	Tall acides gras industriels
382319	Acides gras monocarboxyliques industriels; huiles acides de raffinage (à l'excl. de l'acide stéarique, de l'acide oléique et des tall acides gras)
382370	Alcools gras industriels
382481	Mélanges et préparations contenant de l'oxiranne [oxyde d'éthylène]
382482	Mélanges et préparations contenant des polybromobiphényles [PBB], des polychloroterphényles [PCT] ou des polychlorobiphényles [PCB]
382483	Mélanges et préparations contenant du phosphate de tris[2,3-dibromopropyle]
382490	Produits chimiques et préparations des industries chimiques ou des industries connexes, y.c. celles consistant en mélanges de produits naturels, n.d.a.
810720	Cadmium sous forme brute; poudres de cadmium
810790	Ouvrages en cadmium, n.d.a.