

3806	Colophanes et acides résiniques, et leurs dérivés; essence de colophane et huiles de colophane; gommes fondues :	
3806.30.00	Gommes esters	En fr.
3811	Préparations antidétonantes, inhibiteurs d'oxydation additifs peptisants, améliorants de viscosité, additifs anti-corrosifs et autres additifs préparés, pour huiles minérales (y compris l'essence) ou pour autres liquides utilisés aux mêmes fins que les huiles minérales :	
	Préparations antidétonantes :	
3811.11.00	À base de composés du plomb	En fr.
3811.19.00	Autres	En fr.
3815	Initiateurs de réaction, accélérateurs de réaction et préparations catalytiques, non dénommés ni compris ailleurs :	
	[Catalyseurs supportés]	
3815.90.00	Autres	En fr.
3823	Liants préparés pour moules ou noyaux de fonderie; produits chimiques et préparations des industries chimiques ou des industries connexes (y compris celles consistant en mélanges de produits naturels), non dénommés ni compris ailleurs; produits résiduaux des industries chimiques ou des industries connexes, non dénommés ni compris ailleurs :	
3823.60.00	Sorbitol d'un autre type que celui décrit au n° 2905.44	En fr.
3903	Polymères du styrène, sous formes primaires :	
	Copolymères de styrène-acrylonitrile (SAN) :	
	[Compositions]	
3903.20.90	Autres	En fr.
3905	Polymères d'acétate de vinyle ou d'autres esters de vinyle, sous formes primaires; autres polymères de vinyle, sous formes primaires :	
	[Polymères d'acétate de vinyle]	
3905.20.00	Alcools polyvinyliques, même contenant des groupes acétate non hydrolysés	En fr.
3907	Polyacétals, autres polyéthers et résines époxydes, sous formes primaires; polycarbonates, résines alkydes, polyesters allyliques et autres polyesters, sous formes primaires :	
3907.60.00	Polyéthylène téréphthalate	En fr.
3908	Polyamides sous formes primaires :	
3908.10	Polyamide-6, -11, -12, -6,6, -6,9, -6,10 ou -6,12	
3908.10.10	Polyamide-6 (polycaprolactam)	En fr.
3908.10.90	Autres	En fr.
3908.90.00	Autres	En fr.
3912	Cellulose et ses dérivés chimiques, non dénommés ni compris ailleurs, sous formes primaires :	
	Éthers de cellulose :	
3912.31.00	Carboxyméthylcellulose et ses sels	En fr.
3913	Polymères naturels (acide alginique, par exemple) et polymères naturels modifiés (protéines durcies, dérivés chimiques du caoutchouc naturel, par exemple), non dénommés ni compris ailleurs, sous formes primaires :	
3913.10.00	Acide alginique, ses sels et ses esters	En fr.