

LISTE II

2009.80.12	Jus de pruneau concentré, titrant au moins 58 degrés Brix
2009.80.19	Autres jus de fruits concentrés, titrant au moins 58 degrés Brix
2009.90.30	Concentrés, ne contenant ni jus de raisin, ni jus de tomate, et au plus 5 % de jus de pomme en volume, titrant au moins 40 degrés Brix pour les mélanges contenant du jus d'ananas et, pour les autres, titrant au moins 58 degrés Brix, même contenant de la pulpe ou de la purée de fruits
2901.29.00	Acétylène
2903.59.00	Dibromoéthyl dibromocyclohexane Hexabromocyclododécane
2905.50.00	Dibromonéopentyl glycol
2907.29.00	4,4'-diméthylène (2,6-di-phénol-t-butyle) 1,3,5-triméthyl-2,4,6-tris(3,5-di-tert-butyl-4-hydroxybenzyl)-benzène 2,2'-méthylène bis(4-éthyl-6-tert butylphénol) 2,2'-méthylène bis(4-méthyl-6-tert butylphénol) Acide pyrogallique
2909.19.00	Éther méthyle-tert-butylque
2909.30.00	5-chloro-2-nitroanisole, 6-chloro-3-nitro-p-diméthoxybenzène, diméthylidiphényléther Oxyde de décabromodiphényle, oxyde d'octabromodiphényle Tétradécabromodiphénoxybenzène
2914.19.00	Isoamylméthylcétone(5-méthyl-2-hexanone) et 2,3-butanedione
2915.90.00	Acide dodécanoïque Octates stanneux Chloroformiate de 9-fluorénylméthyle