

BULLETIN D'ANALYSE

CUPRESSUS SEMPERVIRENS

Cyprès toujours vert

Lot n° B1714S33

Définition: Huile essentielle obtenue par distillation à la vapeur d'eau des rameaux feuillus de l'espèce :
CUPRESSUS SEMPERVIRENS *Linnaeus*
de la famille des Cupressacées (ex conifères)

Origine: Espagne BIO

N° CAS TSCA : 8013-86-3

N° CAS EINECS : 84696-07-1

N° EINECS : 283-626-9

INCI : CUPRESSUS SEMPERVIRENS LEAF/NUT/STEM OIL

AFNOR/ISO : NF ISO 20809 (juillet 2018) type Espagne

Huile essentielle inscrite à la Pharmacopée française (2002) *

Analysé par notre laboratoire sous-traitant Pyrenessences-analyses 11340 Belcaire

SPECIFICATIONS

Pharmacopée française*

Lot N° B1714S33

Aspect : Liquide mobile, limpide.

Couleur : Jaune très pâle à jaune orangé

Odeur : Caractéristique, terpénique, fraîche et douce

Conforme

Jaune très pâle

Conforme

	Mini*	Maxi*	
Densité à 20 °C :	0,863	0,885	0,871
Indice de réfraction à 20°C :	1,468	1,478	1,470
Pouvoir rotatoire à 20°C :	+ 15°	+ 30°	+22,8°
Point éclair : +48°C			

Constituants principaux :

		* Pharmacopée			* Pharmacopée
α-pinène	52,59%	40 à 65%	terpinolène	2,99%	
α -thuyène	0,62		terpinène-4-ol	1,05%	0,2 à 2%
α -fenchène	0,59%		acétate de terpényle	2,25%	1 à 4%
β -pinène	0,88%	0,5 à 3%	germacrène-D	0,44%	
sabinène	0,90%		cédrol	1,30%	0,8 à 7%
δ-3-carène	21,79%	12 à 25%			
β -myrcène	2,17%	1 à 3,5%			
limonène	2,37%	1,8 à 5%			
			total identifié:	89,93%	