

BULLETIN D'ANALYSE

LAURUS NOBILIS

Laurier noble
Lot N° B1011V34

Définition: Huile essentielle obtenue par distillation à la vapeur d'eau des feuilles de l'espèce:

LAURUS NOBILIS *Linnaeus.*

de la famille des Lauracées.

Origine: Turquie BIO

N° CAS TSCA : 84603-73-6

N° CAS EINECS : 8002-41-3

N° EINECS : 283-272-5

INCI : LAURUS NOBILIS LEAF OIL

Résultats basés sur les informations du fournisseur

SPECIFICATIONS

Lot N° B1011V34

Aspect :	Liquide mobile, limpide.		Conforme
Couleur :	Jaune clair plus ou moins jaunâtre		Jaune clair
Odeur :	Caractéristique, épicée, cinéolée		Conforme

	Mini	Maxi	
Densité à 20 °C :	0,910	0,950	0,95
Indice de réfraction à 20°C :	1,465	1,480	1,49
Pouvoir rotatoire à 20°C :	- 22°	+0°	- 1,05
Point éclair : +48°C			

Constituants principaux :

α -pinène	5,25%	γ -terpinène	1,05%
camphène	0,31%	paracymène	2,80%
β -pinène	3,96%	linalol	0,91%
sabinène	5,06%	terpinène-4-ol	3,70%
β -myrcène	0,47%	α -terpinéol	1,98%
α -phellandrène	0,26%	acétate d'α terpényle	8,42%
α -terpinène	0,66%	méthyl eugénol	0,72%
limonène	1,68%	eugénol	0,40%
1,8-cinéole	51,41%		

total identifié : 89,04%