

# Aroma Shop

by Mont Saint Michel

## BULLETIN D'ANALYSE

### LITSEA CITRATA

Litsée citronnée

Lot N° B1009U22

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

### **LITSEA CUBEBA C.H. Person.**

de la famille des Lauracées

Origine: Chine BIO

N°CAS TSCA : 68855-99-2

N°CAS EINECS : 690063-59-5

N° EINECS : 290-018-7

INCI : LITSEA CUBEBA FRUIT OIL

N° de la Norme Internationale ou AFNOR : AFNOR NF T 75-249

Résultats basés sur les informations du fournisseur

### SPECIFICATIONS

NF T 75-249

Lot N° B1009U22

**Aspect :** Liquide mobile, limpide.

**Couleur :** Jaune pâle à jaune foncé

**Odeur :** Caractéristique, fraîche, rappelant le citral

Conforme

Jaune pâle

Conforme

	Mini	Maxi	
<b>Densité à 20 °C :</b>	0,880	0,892	<b>0,8840</b>
<b>Indice de réfraction à 20°C :</b>	1,480 0	1,490	<b>1,4838</b>
<b>Pouvoir rotatoire à 20°C :</b>	+3°	+ 12°	<b>nd</b>
<b>Point éclair : valeur moyenne + 71°C</b>			

### Constituants principaux :

	NF T 75-249		FT-1009
$\alpha$ -pinène	maxi 1,5 %	1,26%	
sabinène		1,12%	
$\beta$ -myrcène		1,27%	
limonène	9 à 15 %	12,94%	9 à 15 %
1,8-cinéole + $\beta$ -phellandrène		1,29%	
6-méthyl-5-hepten-2-one	1,8 à 3%	2,35%	1 à 3%
citronellal	maxi 1,5 %	1,43%	maxi 2,5 %
linalol	1,5 à 3 %	1,51%	1 à 3 %
$\beta$ -caryophyllène		1,05%	
<b>néral</b>	25 à 33 %	<b>29,10%</b>	25 à 33 %
$\alpha$ -terpineol		0,22%	
<b>géranial</b>	38 à 45 %	<b>38,06%</b>	38 à 45 %
citronellol	0,5 à 1,5%	0,60%	
nérol	0,2 à 1,2 %	0,61%	
géraniol	0,5 à 1,5 %	1,19%	
<b>total identifié:</b>		<b>94,00%</b>	

SANRITSU GROUP