

Aroma Shop

by Mont Saint Michel

BULLETIN D'ANALYSE

LAVANDULA HYBRIDA clone Super

Lavandin clone « Super »

Lot N° B1002T20

Définition: Huile essentielle obtenue par distillation à la vapeur d'eau des sommités fleuris récemment coupées de l'espèce:

LAVANDULA ANGUSTIFOLIA P.Miller. X LAVANDULA LATIFOLIA Medikus

de la famille des Lamiacées (ex Labiéées)

Origine: France (Drôme)

N° CAS: 8022-15-9

N°CAS EINECS: 91722-69-9

N°EINECS: 294-470-6

SPECIFICATIONS

Lot N° B1002T20

<u>Aspect :</u>	Liquide mobile, limpide.		
<u>Couleur :</u>	Jaune clair à jaune orangé		
<u>Odeur :</u>	Caractéristique, agreste, lavandée, légèrement camphrée		

	Mini	Maxi	
<u>Densité à 20 °C :</u>	0,886	0,896	nd
<u>Indice de réfraction à 20°C :</u>	1,456 0	1,461 0	nd
<u>Pouvoir rotatoire à 20°C :</u>	- 6°	- 9°	nd

Constituants principaux :

α-pinène	0,2%	linalol	35,1%
camphène	0,2%	acétate de linalyle	36,4%
β-pinène	0,1%	α-santalène	traces
sabinène	0,1%	β-trans-caryophyllène	traces
myrcène	0,6%	terpinène-1-ol-4	0,4%
limonène	0,6%	acétate de lavandulyle	1,5%
β-phellandrène	0,2%	(E)β-farnésène	1,0%
1,8-cinéole	3,2%	lavandulol	0,4%
(Z)β-ocimène	1,0 %	α-terpinéol	0,5%
(E)β-ocimène	1,5%	bornéol	3,0%
octanone-3	0,7%	germacrène D	0,5%
acétate d'hexyle	0,5%	acétate de néryle	0,3%
paracymène	0,1%	α-farnésène	0,1%
α-terpinolène	0,1%	acétate de géranyl	0,4%
allo-ocimène	0,1%	γ-cadinène	traces
acétate d'octén-3-yle	0,3%	β-sesquiphellandrène	0,1%
butyrate d'hexyle	0,7%	géraniol	0,3%
linalol-oxyde	0,1%	oxyde de (E)β-caryophyllène	0,2%
1-octène-3-ol	0,1%	coumarine	0,1%
camphre	4,3%		
		total identifié:	95%

SANRITSU GROUP

SANRITSU CO.,Ltd / 1-3-19 Yabugaoka Hirakata-shi Osaka JAPAN / TEL.0120-082-101