

## FICHE TECHNIQUE

### JASMINUM GRANDIFLORUM

Jasmin

Lot N° ABJIA19

Définition: Absolue obtenue par extraction de l'éthanol, suivie de glaçage de la concrète de l'espèce:

**JASMINUM GRANDIFLORUM *Linnaeus***

de la famille des Oléacées

Origine: Inde

N° de la Norme Internationale ou AFNOR :

pas de norme AFNOR

### SPECIFICATIONS

Lot N° ABJIA19

**Aspect :** Liquide épais, des dépôts peuvent apparaître

**Couleur :** Jaune ambré à brun clair

**Odeur :** Caractéristique, fleurie, jasminée, fruitée

**Conforme**

**Brun clair**

**Conforme**

	Mini	Maxi	
<b>Densité à 20 °C :</b>	0,930	0,960	<b>0,969</b>
<b>Indice de réfraction à 20°C :</b>	1,470	1,510	<b>1,498</b>
<b>Pouvoir rotatoire à 20C :</b>			<b>nd</b>

### Constituants principaux :

acétate de benzyle	19,16%	linolénate de méthyle	1,78%
benzoate de benzyle	19,70%	indole	1,56%
phytol	6,57%	α-farnesène	1,17%
oxyde de 2,3-squalène	7,06%	acide palmitique	1,44%
isophytol	5,49%	palmitate de méthyle	1,23%
linalol	6,05%	eugénol	1,64%
acétate de phytyle	5,10%	alcool benzylique	1,56%
squalène	3,44%	benzoate de cis-3-hexényle	0,79%
cis-jasmone	2,17%	éthanol	0,60%
<b>total identifié:</b>			<b>86,51%</b>

SANRITSU GROUP

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