

# Aroma Shop

by Mont Saint Michel

## BULLETIN D'ANALYSE

### MYRTUS COMMUNIS CT1

Myrte commun à 1,8 cinéole

Lot N° B2005R19

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

**MYRTUS COMMUNIS *Linnaeus*.**

de la famille des Myrtacées

Origine: France (Corse) BIO

N° CAS TSCA : 8008-46-6

N° CAS EINECS : 84082-67-7

N° EINECS : 282-012-8

INCI : MYRTUS COMMUNIS LEAF OIL

### SPECIFICATIONS

Lot N° B2005R19

<b>Aspect :</b>	Liquide mobile, limpide.	<b>Conforme</b>
<b>Couleur :</b>	Jaune clair ou vert clair	<b>Vert clair</b>
<b>Odeur :</b>	Caractéristique, fraîche, légèrement cinéolée	<b>Conforme</b>

	Mini	Maxi	
<b>Densité à 20 °C :</b>	0,870	0,895	<b>nd</b>
<b>Indice de réfraction à 20°C :</b>	1,460	1,472	<b>nd</b>
<b>Pouvoir rotatoire à 20°C :</b>	+12°C	+45°C	<b>nd</b>
<b>Point éclair : +36°C</b>			

### Constituants principaux :

<b><math>\alpha</math>-pinène</b>	<b>61,62 %</b>	$\beta$ -caryophyllène	1,37%
camphène	0,07%	terpinène-4-ol	0,19%
$\beta$ -pinène	0,55%	$\alpha$ -humulène	0,60%
sabinène	0,07%	acétate de myrtényle	0,05%
$\beta$ -myrcène	0,26%	$\alpha$ -terpinéol + acétate de terpényle	1,10%
$\alpha$ -phellandrène	0,78%	$\alpha$ -sélinène	0,07%
$\alpha$ -terpinène	0,20%	$\beta$ -sélinène	0,05%
paracymène	0,80%	acétate de géranyle	1,73%
limonène	5,43%	$\delta$ -sélinène	0,03%
<b>1,8-cinéole</b>	<b>13,81%</b>	myrténol	0,01%
cis- $\beta$ -ocimène	0,02%	germacrène B	0,56%
$\gamma$ -terpinène	0,87%	géraniol	0,36%
terpinolène	1,02%	oxyde de caryophyllène	0,14%
linalol	1,41%	méthyleugénol	0,45%

**total identifié: 93,62%**

SANRITSU GROUP