



## EUCALYPTUS GLOBULUS CHINE 80% CINEOL

Nom Latin	Eucalyptus globulus
-----------	---------------------

### Identificateur du produit

CAS	8000-48-4
CAS CE	84625-32-1
N° CE	283-406-2
FEMA	2466
FDA	172.510
CoE	185

### Description / Obtention

Huile essentielle 100% pure et naturelle, obtenue par entraînement à la vapeur d'eau des feuilles et rameaux, broyés ou non, et récemment récoltés, d'Eucalyptus globulus Labillardière (fam. Myrtaceae), réctifiée sous vide pour obtenir une teneur en 1, 8-Cinéole supérieure.

Origine : Chine

INCI : (information transmise à titre indicatif, plusieurs INCI sont possibles, les huiles essentielles peuvent également être intégrées sous le terme «parfum» ou «aroma» selon l'article 19 du règlement CE1223/2009, son choix reste sous la responsabilité de l'utilisateur.)

EUCALYPTUS GLOBULUS LEAF OIL

### Utilisation

Matière première pour l'industrie.

### Propriétés physico-chimiques

Etat physique / Aspect	Liquide
Couleur / Colour	Incolore
Odeur / Odour	Fraîche, montante, aromatique et caractéristique du cinéole
Densité / Density (20°C)	Min 0.906 Max 0.925
Indice de réfraction / Refractive index (20°C)	Min 1.458 Max 1.465
Point Eclair / Flash point	44 °C 111 °F
Pouvoir rotatoire / Optical rotation (20°C)	Min 0 Max 10
Solubilité / Solubility	Soluble dans l'ethanol
Indice d'acide / Acid Index (mg KOH/g)	
Pureté / Purity (%)	
Autres spécifications / Other specifications	Principaux composants : Cinéole-1.8 - Limonène- alpha-Pinène - para-Cymène

### Conditions de stockage recommandées

Conserver de préférence dans des containers fermés, bien pleins à l'abri de l'air, de la lumière, à température stable et modérée.

Durabilité minimale en mois	24
-----------------------------	----