



## CEDRE VIRGINIE

Nom Latin	Juniperus virginiana
-----------	----------------------

### Identificateur du produit

CAS	8000-27-9
CAS CE	85085-41-2
N° CE	285-370-3
FEMA	—
FDA	—
CoE	—

### Description / Obtention

Huile essentielle 100% pure et naturelle obtenue par distillation à la vapeur d'eau du bois de Juniperus virginiana L., de la famille des Cupressaceae, poussant naturellement aux Etats-Unis d'Amérique, de la partie sud-est de la Virginie jusqu'à la partie est du Texas.  
Origine matière première : Etats-Unis  
Origine produit fini : Etats-Unis  
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.)  
JUNIPERUS VIRGINIANA WOOD OIL

### Utilisation

Matière première pour l'industrie.

### Propriétés physico-chimiques

Etat physique / Aspect	Liquide légèrement visqueux, contenant parfois des cristaux
Couleur / Colour	De presque incolore à jaune pâle
Odeur / Odour	Caractéristique, agréable, boisée
Densité / Density (20°C)	Min 0.941 Max 0.965
Indice de réfraction / Refractive index (20°C)	Min 1.501 Max 1.51
Point Eclair / Flash point	106 °C 222 °F
Pouvoir rotatoire / Optical rotation (20°C)	Min -36 Max -16
Solubilité / Solubility	Soluble dans l'ethanol
Indice d'acide / Acid Index (mg KOH/g)	
Pureté / Purity (%)	
Autres spécifications / Other specifications	Principaux composants : alpha-Cedrène - Cédrol - Thuyopsène

### 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
-----------------------------	----