



SAS DIFFUSIONS AROMATIQUES

Edité le : 07/10/2021 par MGR

558 allée des Parfums

Parc d'activités "Les Hauts de Grasse"

06530 SAINT-CEZAIRE-SUR-SIAGNE

Tel : +33 (0)4 93 60 82 82 Fax : +33 (0)4 93 60 82 79

Site : www.diffusions-aromatiques.fr Mail : contact@diffusions-aromatiques.fr

Fiche Technique

ENCENS HE BIO

Fournisseur SAS DIFFUSIONS AROMATIQUES

Reference: ENCENS HE BIO

DESCRIPTION

<i>NOM BOTANIQUE :</i>	Boswellia carterii
<i>MODE D'OBTENTION :</i>	Obtenu par distillation à la vapeur d'eau de la gomme (résine) de Boswellia carteri Birdw. (syn: Boswellia sacra Flueck)
<i>QUALITE :</i>	100% Pure et Naturelle
<i>NOM INCI :</i>	BOSWELLIA CARTERII OIL
<i>PAYS DE FABRICATION :</i>	Selon les lots, sur demande
<i>NOM INCI CHINE FDA :</i>	ND

DONNEES ANALYTIQUES

<i>Apparence :</i>	Liquide
<i>Couleur :</i>	Jaune pâle à jaune
<i>Odeur :</i>	Résineuse ; boisée ; balsamique ; chaude ; caractéristique
<i>Densité relative (d20/20) :</i>	[0.850 ; 0.895]
<i>Indice de réfraction 20°C :</i>	[1.460 ; 1.485]
<i>Point éclair :</i>	35°C
<i>Solubilité(s) :</i>	Insoluble dans l'eau, soluble dans l'éthanol
<i>POUVOIR ROTATOIRE (°) :</i>	[-25°C ; +10]
<i>DENSITE SPECIFIQUE (25°C g/cm3) :</i>	ND
<i>INDICE DE PEROXYDES :</i>	Sur demande

DONNEES REGLEMENTAIRES

<i>ALIMENTARITE :</i>	Selon les lots, sur demande
<i>INFORMATION ETHIQUE :</i>	KOSHER / HALAL (selon les lots ; sur demande)
<i>SOLVANTS D'EXTRACTION RESIDUELS :</i>	/
<i>ANTIOXYDANTS :</i>	/
<i>SOLVANTS (%) :</i>	/
<i>ADDITIFS :</i>	/
<i>TERPENOIDES :</i>	Ne contient pas de camphre, menthol et eucalyptol
<i>CONSERVATEUR :</i>	/

DONNEES TECHNIQUES

<i>Durée de vie :</i>	24 mois, après ce délai, la qualité doit être contrôlée.
<i>Conditions de conservation :</i>	Stocker les produits dans leurs bidons d'origine, parfaitement bouchés, dans un endroit sec et frais.

ENCENS HE BIO

DATE DE REVISION : 07/10/2021

LEGISLATION :

n° d'enregistrement REACH : Low tonnage exemption <1T/year

COE : 93n

CAS EINECS : 89957-98-2

TARIF DOUANIER : 3301294100

EINECS : 289-620-2

FEMA : 2816

FDA : 172.510

C.A.S : 8016-36-2