



SASU DIFFUSIONS AROMATIQUES

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

Edité le : 03/10/2024 par DP

Fiche Technique

AMBRETTE ABSOLUE

Fournisseur SASU DIFFUSIONS AROMATIQUES

Reference: AMBRETTE ABSOLUE

DESCRIPTION

QUALITE : 100% Naturelle
NOM INCI : HIBISCUS ABELMOSCHUS SEED EXTRACT
NOM BOTANIQUE : Hibiscus abelmoschus L. (fam. Malvaceae) ; Synonyme : Abelmoschus moschatus
MODE D'OBTENTION : Extraction à l'aide d'un solvant volatil / Ethanol naturel
PARTIE RECOLTEE : Graines de Hibiscus abelmoschus L. (fam. Malvaceae) ; Synonyme : Abelmoschus moschatus
ORIGINE PRODUIT : Sur demande, selon les lots

DONNEES ANALYTIQUES

Odeur : Fuitée, ambrée
Couleur : Jaune pâle à jaune ambrée
Apparence : Liquide épais à pâteux
Indice de réfraction 20°C : Not applicable
Point éclair : 96°C
Densité relative (d20/20) : Not applicable
Solubilité(s) : Insoluble dans l'eau, soluble dans l'éthanol
POUVOIR ROTATOIRE (°) : [0 ; +2]
INDICE DE PEROXYDES (mmol/O2) : Sur demande - si applicable
POINT DE FUSION : ND
VALEUR ACIDE (mg KOH/g) : ND
DENSITE SPECIFIQUE (25°C / g/cm3) : /

DONNEES REGLEMENTAIRES

INFORMATION ETHIQUE : KOSHER / HALAL (selon les lots ; sur demande)
ALIMENTARITE : OUI
TERPENOIDES : Ne contient pas de camphre, menthol et eucalyptol
SOLVANTS D'EXTRACTION RESIDUELS : Ethanol <3%
SOLVANTS (%) : /
ANTIOXYDANTS : /
ADDITIFS : /
% carbones renouvelable : 100%

DONNEES TECHNIQUES

DUREE DE VIE : 24 mois, après ce délai, la qualité doit être contrôlée.

AMBRETTE ABSOLUE

Conditions de conservation : SOUS AZOTE. A une température fraîche (max. 18°C), dans les emballages d'origines, à l'abri de la lumière, de l'air et de l'humidité.

DATE DE REVISION : 14/06/2024

LEGISLATION :

TARIF DOUANIER / HS CODE : 33012949

EINECS : 282-891-8

REACH registration : Low tonnage exemption <1t/year

CAS EINECS : 84455-19-6

COE : 1n

FDA : 182.20

FEMA : 2050

C.A.S : 8015-62-1