



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 : 24/01/2025 par CB

Fiche Technique

SON ABSOLUE 982450

Fournisseur SASU DIFFUSIONS AROMATIQUES

Reference: SON ABSOLUE 982450

DESCRIPTION

QUALITE : 100% Naturelle
MODE D'OBTENTION : Extraction de Triticum Aestivum à l'aide de solvants volatils, puis purification à l'Ethanol pour obtenir l'absolue
NOM INCI : TRITICUM AESTIVUM SEED EXTRACT
NOM BOTANIQUE : Triticum Aestivum
ORIGINE PRODUIT : Sur demande, selon les lots
NOM INCI CHINE FDA : /

DONNEES ANALYTIQUES

TENEUR EN COUMARINE : Peut contenir : <0.0050%
Point éclair : > 100°C
Indice de réfraction 20°C : [1.465 ; 1.490]
Densité relative (d20/20) : [0.912 ; 0.959]
Odeur : Caractéristique
Couleur : Brun pâle à brun foncé
Apparence : Liquide visqueux et trouble
Solubilité(s) : Insoluble dans l'eau, soluble dans l'éthanol
DENSITE SPECIFIQUE (25°C g/cm3) : ND
POUVOIR ROTATOIRE (°) : ND
INDICE DE PEROXYDES (mmol/O2) : Sur demande - si applicable
POINT DE FUSION : ND
VALEUR ACIDE (mg KOH/g) : ND

DONNEES REGLEMENTAIRES

INFORMATION ETHIQUE : KOSHER / HALAL (selon les lots ; sur demande)
ALIMENTARITE : Oui, selon les lots (sur demande)
SOLVANTS D'EXTRACTION RESIDUELS : Peut contenir : Ethanol <1.2% ; Hexane < 0.001%
ADDITIFS : /
ANTIOXYDANTS : /
SOLVANTS (%) : /
TERPENOIDES : Ne contient pas de camphre, menthol et eucalyptol
CONSERVATEUR : /

SON ABSOLUE 982450

ALLERGENES ALIMENTAIRES : 100% ALLERGENE ALIMENTAIRE EN TANT QUE TEL

% carbones renouvelable : ND

COV : 1.2034%

DONNEES TECHNIQUES

Conditions de conservation : Stocker les produits dans leurs bidons d'origine, parfaitement bouchés, dans un endroit sec et frais.

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

DATE DE REVISION : 22/01/2025

LEGISLATION :

EINECS : 281-689-7

FDA : 182.1

REACH registration : Exempted (imported or manufactured <1T/year)

CAS EINECS : 84012-44-2

C.A.S : 68916-76-7