



SASU DIFFUSIONS AROMATIQUES

Edité le : 12/02/2025 par MCL

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

PAMPLEMOUSSE HE SANS FUROCOUMARINES

Fournisseur SASU DIFFUSIONS AROMATIQUES

Reference: PAMPLEMOUSSE HE SANS FUROCOUMARINES

CARACTERISTIQUES GENERALES

<i>NOM BOTANIQUE :</i>	Citrus paradisi Macfad
<i>NOM INCI :</i>	CITRUS PARADISI PEEL OIL
<i>MODE D'OBTENTION :</i>	Distillation à la vapeur d'eau sous vide
<i>QUALITE :</i>	100% Pure et Naturelle
<i>ORIGINE PRODUIT :</i>	Sur demande, selon les lots
<i>NOM INCI CHINE FDA :</i>	/
<i>DUREE DE VIE :</i>	12 mois, après ce délai, la qualité doit être contrôlée.
<i>Conditions de conservation :</i>	SOUS AZOTE. EN CHAMBRE FROIDE. Conserver dans les emballages d'origines parfaitement hermétiques, entre 1 et 8°C. Après ouverture, à contrôler rapidement.
<i>DATE DE REVISION :</i>	26/05/2023

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

<i>Odeur :</i>	Fraîche, de citrus, caractéristique du pamplemousse
<i>Apparence :</i>	Liquide
<i>Couleur :</i>	Incolore à jaune pâle
<i>Solubilité(s) :</i>	Insoluble dans l'eau, soluble dans l'éthanol

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

<i>Indice de réfraction 20°C :</i>	[1.460 ; 1.478]
<i>Densité relative (d20/20) :</i>	[0.840 ; 0.871]
<i>Point éclair :</i>	51°C
<i>POUVOIR ROTATOIRE (°) :</i>	ND
<i>INDICE DE PEROXYDES (mmol/O2) :</i>	Sur demande - si applicable
<i>POINT DE FUSION :</i>	ND
<i>DENSITE SPECIFIQUE (25°C g/cm3) :</i>	/

DONNEES REGLEMENTAIRES

<i>FUROCOUMARINES CONTENUS :</i>	< 50 ppm
<i>ALIMENTARITE :</i>	Oui, selon les lots, sur demande
<i>INFORMATION ETHIQUE :</i>	KOSHER / HALAL (according to batches, on request)
<i>TERPENOIDES :</i>	Ne contient pas de camphre, menthol et eucalyptol
<i>SOLVANTS D'EXTRACTION RESIDUELS :</i>	/
<i>SOLVANTS (%) :</i>	/

PAMPLEMOUSSE HE SANS FUROCOUMARINES

ANTIOXYDANTS : /
ADDITIFS : /
CONSERVATEUR : /
% carbones renouvelable : 100%
COV : 96%

DONNEES ANALYTIQUES

ROTATION OPTIQUE (°) : [85° ; 101°]

LEGISLATION :

FEMA : 2530
REACH registration : 01-2120119763-56-****
EINECS : 289-904-6
CAS EINECS : 90045-43-5
C.A.S : 8016-20-4