



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 : 06/09/2023 par AG

Fiche Technique

CONCOMBRE HV

Fournisseur SASU DIFFUSIONS AROMATIQUES

Reference: CONCOMBRE HV

DESCRIPTION

NOM INCI : CUCUMIS SATIVUS SEED OIL
QUALITE : 100% Naturelle
MODE D'OBTENTION : Par pression à froid
NOM BOTANIQUE : Cucumber, Cucumis sativus L., Cucurbitaceae
ORIGINE PRODUIT : Sur demande, selon les lots

DONNEES ANALYTIQUES

Solubilité(s) : Insoluble dans l'eau
VALEUR ACIDE (mg KOH/g) : <5.0
INDICE DE SAPONIFICATION : [180.0 ; 190.0]
Point éclair : > 100°C
Indice de réfraction 20°C : [1.470 ; 1.480]
Densité relative (d20/20) : [0.910 ; 0.931]
Odeur : Caractéristique
Couleur : Jaune clair à jaune vif
Apparence : Liquide huileux
INDICE DE PEROXYDES : <20.0
POUVOIR ROTATOIRE (°) : ND

DONNEES REGLEMENTAIRES

ADDITIFS : /
ALIMENTARITE : NON
INFORMATION ETHIQUE : KOSHER / HALAL (sur demande)
TERPENOIDES : Ne contient pas de camphre, menthol et eucalyptol
SOLVANTS D'EXTRACTION RESIDUELS : /
SOLVANTS (%) : /
ANTIOXYDANTS : /
CONSERVATEUR : /

DONNEES TECHNIQUES

Conditions de conservation : Stocker les produits dans des bidons, parfaitement bouchés, dans un endroit sec et frais.
DUREE DE VIE : 12 mois, après ce délai, la qualité doit être contrôlée.
INDICE D'IODE (en g d'iode/100g) : [110 ; 140]

CONCOMBRE HV

C18:2 ACIDE LINOLEIQUE [30.0 ; 75.0]
CONTENU (% GC) :

C18:1 ACIDE OLEIQUE [10.0 ; 30.0]
CONTENU (% GC) :

C18:0 ACIDE STEARIQUE <5.0
CONTENU (% GC) :

C16:1 ACIDE PALMITOLEIQUE <1.0
CONTENU (% GC) :

C16:0 ACIDE PALMITIQUE [5.0 ; 14.0]
CONTENU (% GC) :

DATE DE REVISION : 31/08/2023

ACIDE GRAS LIBRES : <5.0

TENEUR EN VITAMINES : ND

LEGISLATION :

EINECS : 289-738-4

REACH registration : Exempted Annexe IV et V selon règlement 1907/2006 EU

TARIF DOUANIER / HS CODE : 15159040

C.A.S : 70955-25-8 89998-01-6