SAS 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

Fiche Technique

AMANDE DOUCE HV RAFFINEE

Fournisseur SAS DIFFUSIONS AROMATIQUES AMANDE DOUCE HV RAFFINEE Reference:

DESCRIPTION

QUALITE: Naturelle

MODE D'OBTENTION: Pression des graines, filtration, raffinage

NOM BOTANIQUE: Prunus Amygdalus Dulcis

NOM INCI: PRUNUS AMYGDALUS DULCIS OIL

PAYS DE FABRICATION: Selon les lots, sur demande

DONNEES ANALYTIQUES

Apparence: Liquide huileux Couleur: Jaune pâle à jaune

Odeur: Inodore

Densité relative (d20/20): [0.910; 0.930] Indice de réfraction 20°C : [1.465; 1.475] > 280°C Point éclair :

PEROXYDES CONTENUS: < 10.0 VALEUR ACIDE (mg KOH/g): < 20

INDICE DE SAPONIFICATION : [188.0; 196.0]

Solubilité(s): ND

DONNEES REGLEMENTAIRES

ALIMENTARITE: Selon les lots, sur demande

INFORMATION ETHIQUE: KOSHER / HALAL (selon les lots ; sur demande)

ADDITIFS:

DONNEES TECHNIQUES

Durée de vie : 12 mois, après ce délai, la qualité doit être contrôlée.

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

frais.

C16:0 ACIDE PALMITIQUE

CONTENU (% GC):

[3.0; 9.0]

C18:0 ACIDE STEARIQUE

CONTENU (% GC):

[1.0; 3.0]

C18:1 ACIDE OLEIQUE

CONTENU (% GC):

[60.0; 75.0]

C18:2 ACIDE LINOLEIQUE CONTENU (% GC):

[20.0; 30.0]

Edité le : 09/11/2021 par MGR

AMANDE DOUCE HV RAFFINEE

C18:3 ACIDE (alpha)LINOLENIQUE CONTENU (% GC) : < 0.5

C20:0 ACIDE ARACHIDIQUE CONTENU (% GC):

< 0.3

C20:1 ACIDE GADOLEIQUE

< 0.3

CONTENU (% GC):

C22:0 ACIDE BEHENIQUE CONTENU (% GC):

< 0.6

INDICE D'IODE (en g

[95; 102]

d'iode/100g):

C24:0 ACIDE LIGNOCERIC

[0.0; 0.5]

(%GC):

LEGISLATION:

EINECS: 291-063-5

n° d'enregistrement REACH : Exempted (according annex IV & V)

C.A.S: 8007-69-0 90320-37-9