



SASU DIFFUSIONS AROMATIQUES

Edité le : 16/09/2024 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

JASMONAL H (alpha-hexyl cinnamic aldehyde)

Fournisseur SASU DIFFUSIONS AROMATIQUES

Reference: JASMONAL H (alpha-hexyl cinnamic aldehyde)

DESCRIPTION

<i>SYNONYMES :</i>	JASMONAL H ; ALPHA-HEXYL CINNAMALDEHYDE ; HEXYL CINNAMAL
<i>POIDS MOLECULAIRE :</i>	216
<i>FORMULE CHIMIQUE :</i>	C ₁₅ H ₂₀ O
<i>NOM CHIMIQUE :</i>	2-(phenylmethylidene)octanal
<i>QUALITE :</i>	Synthétique
<i>NOM INCI :</i>	HEXYL CINNAMAL
<i>ORIGINE PRODUIT :</i>	Sur demande, selon les lots

DONNEES ANALYTIQUES

<i>Apparence :</i>	Liquide pouvant se solidifier
<i>Couleur :</i>	Jaune très pâle à jaune clair
<i>Odeur :</i>	Florale ; jasminée ; de gardénia
<i>Densité relative (d_{20/20}) :</i>	[0.950 ; 0.967]
<i>Solubilité(s) :</i>	Insoluble dans l'eau, soluble dans l'éthanol
<i>Indice de réfraction 20°C :</i>	[1.547 ; 1.553]
<i>Point éclair :</i>	> 100°C
<i>PURETE (%GC) :</i>	Somme des isomères : >96%
<i>VALEUR ACIDE (mg KOH/g) :</i>	Max. 5.0 mgKOH/g
<i>POUVOIR ROTATOIRE (°) :</i>	[ND ; ND]
<i>INDICE DE PEROXYDES (mmol/O₂) :</i>	Sur demande - si applicable
<i>POINT DE FUSION :</i>	[4°C ; 15°C]
<i>DENSITE SPECIFIQUE (25°C / g/cm³) :</i>	/

DONNEES REGLEMENTAIRES

<i>ALIMENTARITE :</i>	NON
<i>INFORMATION ETHIQUE :</i>	KOSHER / HALAL (selon les lots ; sur demande)
<i>ADDITIFS :</i>	Peut contenir: <0.20% de TBHQ
<i>SOLVANTS D'EXTRACTION RESIDUELS :</i>	/
<i>ANTIOXYDANTS :</i>	/
<i>SOLVANTS (%) :</i>	/
<i>TERPENOIDES :</i>	Ne contient pas de camphre, menthol et eucalyptol
<i>CONSERVATEUR :</i>	/

JASMONAL H (alpha-hexyl cinnamic aldehyde)

% carbones renouvelable : /

COV : 0%

DONNEES TECHNIQUES

Conditions de conservation : SOUS AZOTE. Ce produit peut changer de couleur pendant le stockage. Récipients hermétiquement fermés sous azote. Protéger doucement de la lumière et de la chaleur avant manipulation

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

DATE DE REVISION : 16/09/2024

TRANSPORT - MANUTENTION

CONDITIONS DE DEPOTAGE : Ce produit peut changer de couleur pendant le stockage. Récipients hermétiquement fermés sous azote. Protéger doucement de la lumière et de la chaleur avant manipulation. Faire chauffer pour dépoter, mélanger doucement

LEGISLATION :

FDA : 172.515

REACH registration : 01-2119533092-50-****

AUTRES CAS : 165184-98-5

TARIF DOUANIER / HS CODE : 2912290090

EINECS : 202-983-3

EC NUMBER (REACH) : 639-566-4

FEMA : 2569

COE : 129

FLAVIS : 05.041

JECFA : 0686

C.A.S : 101-86-0

SOUS AZOTE. Ce produit peut changer de couleur pendant le stockage. Récipients hermétiquement fermés sous azote. Protéger doucement de la lumière et de la chaleur avant manipulation