



SASU DIFFUSIONS AROMATIQUES

Edité le : 28/10/2024 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

LACTOJASMONE / GAMMA METHYL DECALACTONE

Fournisseur SASU DIFFUSIONS AROMATIQUES

Reference: LACTOJASMONE / GAMMA METHYL DECALACTONE

DESCRIPTION

FORMULE CHIMIQUE :	C11 H20 O2
POIDS MOLECULAIRE :	184.28
NOM CHIMIQUE :	5-Hexyldihydro-5-methylfuran-2(3H)-one
SYNONYMES :	4-METHYL-4-DECANOLIDE ; DIHYDROJASMONE LACTONE ; GAMMA-METHYLDECALACTONE
QUALITE :	Synthétique
ORIGINE PRODUIT :	Sur demande, selon les lots
NOM INCI :	GAMMA-METHYLDECALACTONE

DONNEES ANALYTIQUES

Apparence :	Liquide
Couleur :	Incolore
Odeur :	Agréable ; de pêche ; jasminée ; notes noix de coco
Densité relative (d20/20) :	[0.942 ; 0.949]
Indice de réfraction 20°C :	[1.444 ; 1.453]
Point éclair :	> 100°C
Solubilité(s) :	Insoluble dans l'eau, soluble dans l'éthanol
PURETE (%GC) :	[> 98% ; 100]
VALEUR ACIDE (mg KOH/g) :	2.0 mg KOH/g (max)
POUVOIR ROTATOIRE (°) :	ND
POINT DE FUSION :	-14,2 °C
INDICE DE PEROXYDES (mmol/O2) :	Sur demande - si applicable
DENSITE SPECIFIQUE (25°C / g/cm3) :	/

DONNEES REGLEMENTAIRES

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

LACTOJASMONE / GAMMA METHYL DECALACTONE

CONSERVATEUR : /

% carbones renouvelable : ND

DONNEES TECHNIQUES

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

Conditions de conservation : Stocker les produits dans des emballages parfaitement bouchés, dans un endroit sec et frais, à l'abri de la lumière.

DATE DE REVISION : 28/10/2024

LEGISLATION :

REACH registration : 01-2120135089-56-****

FEMA : 3786

EINECS : 230-291-1

TARIF DOUANIER / HS CODE : 293220900

FLAVIS : 10.051

C.A.S : 7011-83-8