



SASU DIFFUSIONS AROMATIQUES

Edité le : 18/11/2022 par AG

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

ACETYL METHYL CARBINOL / ACETOINE (Alimentaire)

Fournisseur SASU DIFFUSIONS AROMATIQUES

Reference: ACETYL METHYL CARBINOL / ACETOINE (Alimentaire)

DESCRIPTION

SYNONYMES : ACETOIN ; 3-HYDROXY-2-BUTANONE
NOM CHIMIQUE : 3-hydroxybutan-2-one
FORMULE CHIMIQUE : C4 H8 O2
QUALITE : Synthétique
POIDS MOLECULAIRE : 88

DONNEES ANALYTIQUES

Apparence : Liquide à solide (dimere)
Couleur : Incolore à jaune
Odeur : Crémeuse ; de caramel ; sucrée ; de beurre ; de gras
Indice de réfraction 20°C : [1.413 ; 1.425]
Point éclair : 47°C
Solubilité(s) : Insoluble dans l'eau, soluble dans l'éthanol
PURETE (%GC) : > 97%
Densité relative (d20/20) : [0.998 ; 1.025]
POUVOIR ROTATOIRE (°) : ND
INDICE DE PEROXYDES : Sur demande
VALEUR ACIDE (mg KOH/g) : <2
MELTING POINT °C : 15°C

DONNEES REGLEMENTAIRES

ALIMENTARITE : OUI
INFORMATION ETHIQUE : KOSHER / HALAL (selon les lots ; sur demande)
ADDITIFS : /
SOLVANTS D'EXTRACTION RESIDUELS : /
ANTIOXYDANTS : /
SOLVANTS (%) : /
TERPENOIDES : Ne contient pas de camphre, menthol et eucalyptol
CONSERVATEUR : /
COV : 0%

DONNEES TECHNIQUES

Conditions de conservation : SOUS AZOTE. EN CHAMBRE FROIDE. Conserver dans les emballages d'origines parfaitement hermétiques, entre 1 et 8°C. Après ouverture, à contrôler rapidement.

ACETYL METHYL CARBINOL / ACETOINE (Alimentaire)

DATE DE REVISION : 15/11/2022

DUREE DE VIE : 12 mois, après ce délai, la qualité doit être contrôlée.

TRANSPORT - MANUTENTION

CONDITIONS DE DEPOTAGE : Ce produit peut former des polymères ou s'oxyder après un certain temps et/ou lors de la manipulation, nous recommandons de minimiser le stockage

LEGISLATION :

TARIF DOUANIER : 29144090

n° d'enregistrement REACH : Exempted (FOOD ONLY)

FEMA : 2008

EINECS : 208-174-1

FDA : 182.60

JECFA : 405

COE : 749

FLAVIS : 07.051

C.A.S : 513-86-0