#### 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

## **Fiche Technique**

# ALDEHYDE CYCLAMEN

Fournisseur SASU DIFFUSIONS AROMATIQUES

Reference: ALDEHYDE CYCLAMEN

**DESCRIPTION** 

SYNONYMES: 3-p-cumenyl-2-methylpropionaldehyde; 2-Methyl-3-(p-isopropylphenyl)propionaldehyde;

a-Methyl-p-isopropylphenylpropylaldehyde; Benzenepropanal, a-methyl-4-(1-methylethyl)-

Edité le : 05/07/2024 par MCL

POIDS MOLECULAIRE : 190.30
FORMULE CHIMIQUE : C13 H18 O

NOM CHIMIQUE: 2-METHYL -3-(PARA-ISOPROPYLPHENYL)-PROPIONALDEHYDE

NOM INCI: ALDEHYDE CYCLAMEN

QUALITE: Synthétique

ORIGINE PRODUIT: Sur demande, selon les lots

**DONNEES ANALYTIQUES** 

Couleur: Incolore à jaune pâle

Odeur: Florale; fraîche; de muguet; verte

Apparence : Liquide

Densité relative (d20/20) : [0.948 ; 0.952]

Indice de réfraction 20°C : [1.503 ; 1.507]

Point éclair : 79.5 °C

Solubilité(s): Insoluble dans l'eau, soluble dans l'éthanol

VALEUR ACIDE (mg KOH/g): Max 2.0 mgKOH/g

PURETE (%GC): PARA >95%; ORTO <5% - (SOMME DES ISOMERES >98%)

POINT DE FUSION : < -50°C

POUVOIR ROTATOIRE (°) : ND

INDICE DE PEROXYDES Sur demande - si applicable

(mmol/O2) :

DONNEES REGLEMENTAIRES

ANTIOXYDANTS: Peut contenir: Acide citrique <0.006% - Alpha-tocopherol <0.02%

SOLVANTS (%): /
CONSERVATEUR: /

ALIMENTARITE: Selon les lots (sur demande)

INFORMATION ETHIQUE: KOSHER / HALAL (sur demande)

ADDITIFS: /

SOLVANTS D'EXTRACTION

Selon les lots (sur demande), peut contenir : Toluene < 50 ppm ; Ethanol <0.60%

RESIDUELS:

0

TERPENOIDES : Ne contient pas de camphre, menthol et eucalyptol

% carbones renouvelable :

# **ALDEHYDE CYCLAMEN**

### **DONNEES TECHNIQUES**

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

SOUS AZOTE. A une température stable et modérée, dans les emballages d'origines, à l'abri de Conditions de conservation :

la lumière, de l'air et de l'humidité.

DATE DE REVISION : 04/07/2024

## **LEGISLATION:**

REACH registration : 01-2119970582-32-\*\*\*\* EINECS : 203-161-7 N° ONU : 3082 COE : 133

FEMA: 2743 TARIF DOUANIER / HS CODE: 29122900

FDA: 172.515 FLAVIS: 05.045 JECFA: 1465 **RIFM ID: 121** C.A.S: 103-95-7