



SASU DIFFUSIONS AROMATIQUES

Edité le : 03/03/2025 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

ALD.BENZOIQUE (Alim/FG) (Benzaldehyde - Amandol)

Fournisseur SASU DIFFUSIONS AROMATIQUES

Reference: ALD.BENZOIQUE (Alim/FG) (Benzaldehyde - Amandol)

CARACTERISTIQUES GENERALES

<i>SYNONYMES :</i>	BENZYL ALDEHYDE ; BENZALDEHYDE ; AMANDOL ; BENZENE CARBALDEHYDE ; BENZENE CARBONAL
<i>FORMULE CHIMIQUE :</i>	C7 H6 O
<i>QUALITE :</i>	Synthétique
<i>ORIGINE PRODUIT :</i>	Sur demande, selon les lots
<i>NOM INCI :</i>	BENZALDEHYDE
<i>NOM CHIMIQUE :</i>	Benzaldehyde
<i>DUREE DE VIE :</i>	12 mois, après ce délai, la qualité doit être contrôlée.
<i>Conditions de conservation :</i>	SOUS AZOTE. EN CHAMBRE FROIDE. Conserver dans les emballages parfaitement hermétiques. Après ouverture, à contrôler rapidement.
<i>DATE DE REVISION :</i>	03.03.2025

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

<i>Couleur :</i>	Incolore à jaune pâle
<i>Odeur :</i>	Fruitée ; puissante ; de cerise ; d'amande amère
<i>Apparence :</i>	Liquide
<i>Solubilité(s) :</i>	Insoluble dans l'eau, soluble dans l'éthanol

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

<i>Densité relative (d20/20) :</i>	[1.043 ; 1.048]
<i>Indice de réfraction 20°C :</i>	[1.544 ; 1.548]
<i>Point éclair :</i>	63°C
<i>PURETE (%GC) :</i>	Min. 99%
<i>POUVOIR ROTATOIRE (°) :</i>	ND
<i>INDICE DE PEROXYDES (mmol/O2) :</i>	Sur demande - si applicable
<i>POINT DE FUSION :</i>	ND
<i>VALEUR ACIDE (mg KOH/g) :</i>	ND
<i>DENSITE SPECIFIQUE (25°C g/cm3) :</i>	ND

DONNEES REGLEMENTAIRES

<i>ALIMENTARITE :</i>	OUI
<i>INFORMATION ETHIQUE :</i>	KOSHER / HALAL (sur demande)
<i>SOLVANTS (%) :</i>	/
<i>ANTIOXYDANTS :</i>	/

ALD.BENZOIQUE (Alim/FG) (Benzaldehyde - Amandol)

ADDITIFS : /
TERPENOIDES : Ne contient pas de camphre, menthol et eucalyptol
SOLVANTS D'EXTRACTION /
RESIDUELS :
CONSERVATEUR : /
% carbonnes renouvelable : ND
IMPURETE : Toluene Max. 0.01% (provient du matériau source)
COV : 0%

DESCRIPTION

POIDS MOLECULAIRE : 106

LEGISLATION :

JECFA : 0022
FLAVIS : 05.013
FEMA : 2127
FDA : 182.60
REACH registration : Exempted / Flavour only
COE : 101
EINECS : 202-860-4
TARIF DOUANIER / HS CODE : 29122100
EC NUMBER (REACH) : 605-012-00-5
C.A.S : 100-52-7