



SAS DIFFUSIONS AROMATIQUES

Edité le : 05/10/2021 par MGR

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 C9

Fournisseur SAS DIFFUSIONS AROMATIQUES

Reference: ALDEHYDE C9

DESCRIPTION

<i>POIDS MOLECULAIRE :</i>	142
<i>NOM CHIMIQUE :</i>	1-NONANAL
<i>QUALITE :</i>	Synthétique
<i>FORMULE CHIMIQUE :</i>	C9 H18 O
<i>PAYS DE FABRICATION :</i>	Selon les lots, sur demande
<i>SYNONYMES :</i>	NONANAL ; NONYL ALDEHYDE ; PELARGONIC ALDEHYDE ; ALDEHYDE C9 NONYLIC
<i>NOM INCI :</i>	NONANAL

DONNEES ANALYTIQUES

<i>Odeur :</i>	Aldéhydéé ; de gras ; florale ; citrus
<i>Apparence :</i>	Liquide
<i>Couleur :</i>	Incolore à jaune pâle
<i>Solubilité(s) :</i>	Insoluble dans l'eau, soluble dans l'éthanol
<i>Point éclair :</i>	68°C
<i>Densité relative (d20/20) :</i>	[0.818 ; 0.830]
<i>Indice de réfraction 20°C :</i>	[1.422 ; 1.427]
<i>PURETE (%GC) :</i>	> 97%
<i>VALEUR ACIDE (mg KOH/g) :</i>	< 10 mgKOH/g
<i>DENSITE SPECIFIQUE (25°C g/cm3) :</i>	[0.819 ; 0.827]
<i>POUVOIR ROTATOIRE (°) :</i>	ND
<i>INDICE DE PEROXYDES :</i>	Sur demande

DONNEES REGLEMENTAIRES

<i>ALIMENTARITE :</i>	Selon les lots (sur demande)
<i>INFORMATION ETHIQUE :</i>	KOSHER / HALAL (selon les lots ; sur demande)
<i>ANTIOXYDANTS :</i>	/
<i>ADDITIFS :</i>	Peut contenir : Alpha-tocopherol < 0.10%
<i>SOLVANTS D'EXTRACTION RESIDUELS :</i>	/
<i>SOLVANTS (%) :</i>	/
<i>TERPENOIDES :</i>	Ne contient pas de camphre, menthol et eucalyptol
<i>CONSERVATEUR :</i>	/

DONNEES TECHNIQUES

ALDEHYDE C9

Conditions de conservation : SOUS AZOTE. EN CHAMBRE FROIDE. Conserver dans les emballages d'origines parfaitement hermétiques, entre 1 et 4°C. Après ouverture, à contrôler rapidement.

Durée de vie : 12 mois, après ce délai, la qualité doit être contrôlée.

DATE DE REVISION : 05/10/2021

LEGISLATION :

JECFA : 0101

TARIF DOUANIER : 29121900

n° d'enregistrement REACH : 01-2119969440-35-****

EINECS : 204-688-5

FEMA : 2782

FDA : 172.515

FLAVIS : 05.025

COE : 114

C.A.S : 124-19-6