



## SASU DIFFUSIONS AROMATIQUES

Edité le : 18/06/2025 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](http://www.diffusions-aromatiques.fr) Mail : [contact@diffusions-aromatiques.fr](mailto:contact@diffusions-aromatiques.fr)

### Fiche Technique

## **ANISALDEHYDE (ALD. ANISIQUE) NATURAL**

Fournisseur SASU DIFFUSIONS AROMATIQUES

Reference: ANISALDEHYDE (ALD. ANISIQUE) NATURAL

### **CARACTERISTIQUES GENERALES**

<i>FORMULE CHIMIQUE :</i>	C8H8O2
<i>NOM CHIMIQUE :</i>	4-Methoxybenzaldehyde
<i>SYNONYMES :</i>	4- ANISALDEHYDE NATURAL ; ANISE ALDEHYDE NATURAL ; P-ANISIC ALDEHYDE
<i>QUALITE :</i>	Naturelle
<i>NOM INCI :</i>	ANISALDEHYDE
<i>ORIGINE PRODUIT :</i>	Sur demande, selon les lots
<i>DUREE DE VIE :</i>	12 mois, après ce délai, la qualité doit être contrôlée.
<i>Conditions de conservation :</i>	Stocker les produits dans des emballages parfaitement bouchés, dans un endroit sec et frais, à l'abri de la lumière.
<i>DATE DE REVISION :</i>	18/06/2025

### **CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES**

<i>Apparence :</i>	Liquide
<i>Couleur :</i>	Incolore à jaune foncé
<i>Odeur :</i>	Sucrée ; florale ; anisée
<i>Solubilité(s) :</i>	Insoluble dans l'eau, soluble dans l'éthanol

### **CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES**

<i>Densité relative (d20/20) :</i>	[1.112 ; 1.133]
<i>Indice de réfraction 20°C :</i>	[1.465 ; 1.582]
<i>Point éclair :</i>	> 100°C
<i>PURETE (%GC) :</i>	>97%
<i>VALEUR ACIDE (mg KOH/g) :</i>	Max. 6.0 mgKOH/g
<i>POUVOIR ROTATOIRE (°) :</i>	[-5° ; +5°]
<i>INDICE DE PEROXYDES (mmol/O2) :</i>	Sur demande - si applicable
<i>POINT DE FUSION :</i>	ND
<i>DENSITE SPECIFIQUE (25°C g/cm3) :</i>	ND

### **DONNEES REGLEMENTAIRES**

<i>ALIMENTARITE :</i>	Oui, selon les lots (sur demande)
<i>INFORMATION ETHIQUE :</i>	KOSHER / HALAL (selon les lots ; sur demande)
<i>SOLVANTS (%) :</i>	/
<i>ADDITIFS :</i>	/

