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

ANISYL ALCOOL

Fournisseur SASU DIFFUSIONS AROMATIQUES

Reference: ANISYL ALCOOL

CARACTERISTIQUES GENERALES

NOM INCI: (4-methoxyphenyl) methanol

FORMULE CHIMIQUE: C8 H10 O2 QUALITE: Synthétique

NOM CHIMIQUE: 4-methoxybenzyl alcohol **ORIGINE PRODUIT:** Sur demande, selon les lots

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

Conditions de conservation : Stocker les produits dans leurs bidons d'origine, parfaitement bouchés, dans un endroit sec et

frais

11/03/2025 DATE DE REVISION:

SYNONYMES:

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Liquide pouvant solidifier Apparence: Couleur: Incolore à jaune clair

Florale, anisée, herbacée, poudrée Odeur :

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

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Densité relative (d20/20) : [1.106; 1.119] Indice de réfraction 20°C : [1.543; 1.547] Point éclair : > 100°C PURETE (%GC): >99% POUVOIR ROTATOIRE (°): ND

INDICE DE PEROXYDES (mmol/O2):

Sur demande - si applicable

POINT DE FUSION:

24°C DENSITE SPECIFIQUE (25°C ND

g/cm3)):

VALEUR ACIDE (mg KOH/g): ND

DONNEES REGLEMENTAIRES

ALIMENTARITE: Oui, selon les lots (sur demande)

INFORMATION ETHIQUE: KOSHER / HALAL (selon les lots ; sur demande)

ADDITIFS: SOLVANTS D'EXTRACTION

RESIDUELS:

Edité le : 11/03/2025 par MCL

ANISYL ALCOOL

/ ANTIOXYDANTS: SOLVANTS (%): /

TERPENOIDES: Ne contient pas de camphre, menthol et eucalyptol

CONSERVATEUR: / ND % carbones renouvelable : COV: 0%

DESCRIPTION

POIDS MOLECULAIRE: 138.00

LEGISLATION:

REACH registration : Low tonnage exemption <1T/year FEMA: 2099

EINECS : 203-273-6 JECFA : 0871 FLAVIS: 02.128

COE: 66 TARIF DOUANIER / HS CODE: 29094980

FDA: 172.515 C.A.S: 105-13-5