



## SASU DIFFUSIONS AROMATIQUES

Edité le : 21/10/2024 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

# METHYL ANTHRANILATE METHYL

Fournisseur SASU DIFFUSIONS AROMATIQUES

Reference: METHYL ANTHRANILATE METHYL

## DESCRIPTION

SYNONYMES :	DIMETHYL ANTHRANILATE
FORMULE CHIMIQUE :	C9 H11 O2 N
POIDS MOLECULAIRE :	165
NOM CHIMIQUE :	Methyl 2-(methylamino)benzoate
QUALITE :	Synthétique
NOM INCI :	METHYL N-METHYLANTHRANILATE
ORIGINE PRODUIT :	Sur demande, selon les lots

## DONNEES ANALYTIQUES

Odeur :	Florale ; sucrée ; de néroli
Apparence :	Liquide pouvant solidifier
Couleur :	Jaune pâle à jaune vif
Densité relative (d20/20) :	[1.122 ; 1.130]
Indice de réfraction 20°C :	[1.577 ; 1.582]
Point éclair :	> 100°C
Solubilité(s) :	Insoluble dans l'eau, soluble dans l'éthanol
PURETE (%GC) :	> 98%
POINT DE FUSION :	[17°C ; 19°]
POUVOIR ROTATOIRE (°) :	ND
INDICE DE PEROXYDES (mmol/O2) :	Sur demande - si applicable
DENSITE SPECIFIQUE (25°C g/cm3) :	ND
VALEUR ACIDE (mg KOH/g) :	ND

## DONNEES REGLEMENTAIRES

ALIMENTARITE :	Oui, selon les lots (sur demande)
INFORMATION ETHIQUE :	KOSHER / HALAL (selon les lots ; sur demande)
SOLVANTS (%) :	/
RESIDUS DE SOLVANTS :	Contient : Methanol < 0.01%
SOLVANTS D'EXTRACTION RESIDUELS :	/
ANTIOXYDANTS :	/
ADDITIFS :	/
TERPENOIDES :	Ne contient pas de camphre, menthol et eucalyptol

# METHYL ANTHRANILATE METHYL

CONSERVATEUR : /

% carbones renouvelable : /

## **DONNEES TECHNIQUES**

*DUREE DE VIE* : 24 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.

*DATE DE REVISION* : 21/10/2024

## **LEGISLATION :**

COE : 756

REACH registration : 01-2120736989-31-\*\*\*\*

FEMA : 2718

EINECS : 201-642-6

JECFA : 1545

FLAVIS : 09.781

C.A.S : 85-91-6