



## SASU DIFFUSIONS AROMATIQUES

Edité le : 20/07/2023 par AG

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

## **2,6-DIMETHOXYPHENOL/SYRINGOL**

Fournisseur SASU DIFFUSIONS AROMATIQUES

Reference: 2,6-DIMETHOXYPHENOL/SYRINGOL

### **DESCRIPTION**

*QUALITE :* Synthétique  
*FORMULE CHIMIQUE :* C<sub>8</sub>H<sub>10</sub>O<sub>3</sub>  
*SYNONYMES :* SYRINGOL  
*NOM CHIMIQUE :* 2,6-diméthoxyphénol  
*POIDS MOLECULAIRE :* 154.16  
*ORIGINE PRODUIT :* Sur demande, selon les lots

### **DONNEES ANALYTIQUES**

*Apparence :* Solide : Poudre cristalline / Paillettes  
*Point éclair :* > 100°C  
*PURETE (%GC) :* > 99%  
*Odeur :* De fumée ; phénolique ; balsamique ; poudrée ; boisée  
*POUVOIR ROTATOIRE (°) :* ND  
*Indice de réfraction 20°C :* NA  
*Densité relative (d<sub>20/20</sub>) :* NA  
*Solubilité(s) :* Insoluble dans l'eau, soluble dans l'éthanol  
*INDICE DE PEROXYDES :* Sur demande  
*Couleur :* Blanc à beige  
*VALEUR ACIDE (mg KOH/g) :* ND

### **DONNEES REGLEMENTAIRES**

*SOLVANTS D'EXTRACTION / RESIDUELS :*  
*INFORMATION ETHIQUE :* KOSHER / HALAL (sur demande)  
*ALIMENTARITE :* OUI  
*COV :* Dimethyl Formamide ~0.088% (dû au process)  
*TERPENOIDES :* Ne contient pas de camphre, menthol et eucalyptol  
*SOLVANTS (%) :* /  
*ANTIOXYDANTS :* /  
*ADDITIFS :* /  
*% carbones renouvelable :* ND

### **DONNEES TECHNIQUES**

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

## 2,6-DIMETHOXYPHENOL/SYRINGOL

*DUREE DE VIE* : 24 mois, après ce délai, la qualité doit être contrôlée.

*DATE DE REVISION* : 31/03/2023

### **LEGISLATION :**

TARIF DOUANIER / HS CODE : 29095000

JECFA : 0721

REACH registration : Exempted (imported or manufactured <1T/year)

FEMA : 3137

COE : 2233

EINECS : 202-041-1

FLAVIS : 04.036

C.A.S : 91-10-1