



## SASU DIFFUSIONS AROMATIQUES

Edité le : 12/05/2026 par AC

SAS DIFFUSIONS AROMATIQUES - VIDARA Groupe  
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

# PARA-TOLUALDEHYDE

Fournisseur SASU DIFFUSIONS AROMATIQUES

Reference: PARA-TOLUALDEHYDE

### CARACTERISTIQUES GENERALES

*FORMULE CHIMIQUE* : C8 H8 O  
*NOM CHIMIQUE* : Para-tolualdehyde  
*SYNONYMES* : p-methylbenzaldehyde  
*QUALITE* : Synthétique  
*NOM INCI* : 4-METHYLBENZALDEHYDE  
*ORIGINE PRODUIT* : Sur demande, selon les lots  
*DUREE DE VIE* : 12 mois, après ce délai, la qualité doit être contrôlée.  
*DATE DE REVISION* : 05/06/2025  
*Conditions de conservation* : Sous azote. A une température stable et modérée, dans les emballages d'origines, à l'abri de la lumière, de l'air et de l'humidité.

### CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

*Odeur* : Florale ; fruitée ; sucrée ; épicée  
*Apparence* : Liquide  
*Couleur* : Incolore à jaune  
*Solubilité(s)* : Insoluble dans l'eau, soluble dans l'éthanol

### CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

*Densité relative (d20/20)* : [1.010 ; 1.025]  
*Indice de réfraction 20°C* : [1.540 ; 1.550]  
*Point éclair* : 72°C  
*PURETE (%GC)* : >98%  
*VALEUR ACIDE (mg KOH/g)* : Max. 5.0 mgKOH/g  
*POUVOIR ROTATOIRE (°)* : ND  
*INDICE DE PEROXYDES (mmol/O2)* : Sur demande - si applicable  
*POINT DE FUSION* : -6°C

### DONNEES REGLEMENTAIRES

*ALIMENTARITE* : Oui, selon les lots (sur demande)  
*INFORMATION ETHIQUE* : Kosher / Halal (selon les lots ; sur demande)  
*SOLVANTS (%)* : /  
*ANTIOXYDANTS* : /  
*ADDITIFS* : /  
*COV SUISSE* : <0.004%

# PARA-TOLUALDEHYDE

*TERPENOIDES* : Ne contient pas de camphre, menthol et eucalyptol

*SOLVANTS D'EXTRACTION* /

*RESIDUELS* :

*CONSERVATEUR* : /

*% carbones renouvelable* : ND

*IMPURETE* : Toluene < 40 ppm

## **DESCRIPTION**

*POIDS MOLECULAIRE* : 120

## **LEGISLATION** :

FLAVIS : 05.029

JECFA : 0866

TARIF DOUANIER / HS CODE : 29122900

EINECS : 203-246-9

FEMA : 3068

REACH registration : Low tonnage Exemption <1T/year

COE : 115

FDA : 172.515

C.A.S : 104-87-0