



SASU DIFFUSIONS AROMATIQUES

Edité le : 30/06/2025 par CB

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

ACIDE PHENYLACETIQUE

Fournisseur SASU DIFFUSIONS AROMATIQUES

Reference: ACIDE PHENYLACETIQUE

CARACTERISTIQUES GENERALES

<i>FORMULE CHIMIQUE :</i>	C8 H8 O2
<i>NOM CHIMIQUE :</i>	2-phenylacetic acid
<i>QUALITE :</i>	Synthétique
<i>SYNONYMES :</i>	ALPHA-TOLUIC ACID ; BENZYL CARBOXYLIC ACID ; BENZENEACETIC ACID
<i>NOM INCI :</i>	PHENYLACETIC ACID
<i>ORIGINE PRODUIT :</i>	Sur demande, selon les lots
<i>DUREE DE VIE :</i>	24 mois, après ce délai, la qualité doit être contrôlée.
<i>Conditions de conservation :</i>	Conserver dans un endroit sec et frais, à l'abri de la lumière, dans les emballages d'origine parfaitement bouchés.
<i>DATE DE REVISION :</i>	19/06/2025

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

<i>Couleur :</i>	Blanc à jaune pâle - peut présenter des particules colorées (noires ou brunes)
<i>Odeur :</i>	Sucrée ; de miel ; florale
<i>Apparence :</i>	Solide / Poudre
<i>Solubilité(s) :</i>	Insoluble dans l'eau, soluble dans l'éthanol

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

<i>Point éclair :</i>	> 100°C
<i>PURETE (%GC) :</i>	>99%
<i>POUVOIR ROTATOIRE (°) :</i>	Sur demande
<i>Indice de réfraction 20°C :</i>	ND
<i>Densité relative (d20/20) :</i>	ND
<i>INDICE DE PEROXYDES (mmol/O2) :</i>	Sur demande - si applicable
<i>POINT DE FUSION :</i>	ND
<i>VALEUR ACIDE (mg KOH/g) :</i>	ND

DONNEES REGLEMENTAIRES

<i>ANTIOXYDANTS :</i>	/
<i>SOLVANTS (%) :</i>	/
<i>ADDITIFS :</i>	/
<i>SOLVANTS D'EXTRACTION RESIDUELS :</i>	/
<i>CONSERVATEUR :</i>	/
<i>ALIMENTARITE :</i>	Oui, selon les lots (sur demande)

ACIDE PHENYLACETIQUE

INFORMATION ETHIQUE : KOSHER / HALAL (selon les lots ; sur demande)
TERPENOIDES : Ne contient pas de camphre, menthol et eucalyptol
% carbones renouvelable : ND

DESCRIPTION

POIDS MOLECULAIRE : 136

LEGISLATION :

FDA : 172.515
COE : 672
FEMA : 2878
REACH registration : 01-211942240-50-****
TARIF DOUANIER / HS CODE : 29163400
EINECS : 203-148-6
JECFA : 1007
FLAVIS : 08.038
C.A.S : 103-82-2