



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

Edité le : 18/07/2024 par CB

Fiche Technique

ACIDE ACETIQUE 99% (E260)

Fournisseur SASU DIFFUSIONS AROMATIQUES

Reference: ACIDE ACETIQUE 99% (E260)

DESCRIPTION

FORMULE CHIMIQUE : C₂ H₄ O₂
POIDS MOLECULAIRE : 60
QUALITE : Synthétique
NOM CHIMIQUE : acetic acid
SYNONYMES : Ethanoic acid
ORIGINE PRODUIT : Sur demande, selon les lots

DONNEES ANALYTIQUES

Apparence : Liquide
Couleur : Incolore
Odeur : Forte, âcre, de vinaigre
Densité relative (d₂₀/20) : [1.048 ; 1.056]
Indice de réfraction 20°C : [1.362 ; 1.382]
Point éclair : 39°C
Solubilité(s) : Insoluble dans l'eau, soluble dans l'éthanol
PURETE (%GC) : >99%
POINT DE FUSION : >15.6°C
POUVOIR ROTATOIRE (°) : ND
INDICE DE PEROXYDES (mmol/O₂) : Sur demande
VALEUR ACIDE (mg KOH/g) : ND

DONNEES REGLEMENTAIRES

ALIMENTARITE : OUI
INFORMATION ETHIQUE : KOSHER / HALAL (sur demande)
ADDITIFS : E260
TERPENOIDES : Ne contient pas de camphre, menthol et eucalyptol
SOLVANTS (%) : Solvant en tant que tel
ANTIOXYDANTS : /
CONSERVATEUR : /
COV : 100%
% carbones renouvelable : 0%
SOLVANTS D'EXTRACTION RESIDUELS : /

ACIDE ACETIQUE 99% (E260)

DONNEES TECHNIQUES

<i>DUREE DE VIE :</i>	24 mois, après ce délai, la qualité doit être contrôlée.
<i>Conditions de conservation :</i>	Stocker les produits dans leurs bidons d'origine, parfaitement bouchés, dans un endroit sec et frais.
<i>DATE DE REVISION :</i>	23/04/2024
<i>ALDEHYDES CONTENUS (%) :</i>	Max. 0.005%
<i>TENEUR EN FER :</i>	Max. 0.5 ppm
<i>SULFATE :</i>	Max. 1 ppm

LEGISLATION :

REACH registration : 01-2119475328-30-****
TARIF DOUANIER / HS CODE : 2915210090
COE : 2
EINECS : 200-580-7
FEMA : 2006
JECFA : 0081
FLAVIS : 08.002
C.A.S : 64-19-7