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

Fiche Technique

ACIDE MALIQUE (E296)

Fournisseur SASU DIFFUSIONS AROMATIQUES

Reference: ACIDE MALIQUE (E296)

DESCRIPTION

FORMULE CHIMIQUE: C4 H6 O5

NOM CHIMIQUE : Acide DL-malique

QUALITE : Synthétique

Composition: Contient de l'acide maléique < 0.05% / acide fumarique <1% / cendres sulfatées < 0.1%

ORIGINE PRODUIT : Selon les lots, sur demande

SYNONYMES: /
NOM INCI: /

DONNEES ANALYTIQUES

 Odeur :
 Inodore

 Couleur :
 Blanc

 Apparence :
 Poudre

 Point éclair :
 > 100°C

 PURETE (%GC) :
 > 99%

 POINT DE FUSION :
 [127 ; 132]

DENSITE SPECIFIQUE (25°C

g/cm3)):

ND

POUVOIR ROTATOIRE (°): ND

Indice de réfraction 20°C: ND

Densité relative (d20/20): ND

Solubilité(s): ND

INDICE DE PEROXYDES

(mmol/O2) :

Sur demande - si applicable

VALEUR ACIDE (mg KOH/g): ND

DONNEES REGLEMENTAIRES

INFORMATION ETHIQUE: KOSHER / HALAL (selon les lots ; sur demande)

ALIMENTARITE: OUI

TERPENOIDES: Ne contient pas de camphre, menthol et eucalyptol

SOLVANTS D'EXTRACTION

RESIDUELS:

SOLVANTS (%): /
ANTIOXYDANTS: /

ADDITIFS: 100% - en tant que tel

CONSERVATEUR:

Edité le : 23/08/2024 par MCL

ACIDE MALIQUE (E296)

% carbones renouvelable:

DONNEES TECHNIQUES

DATE DE REVISION : 23/08/2024

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

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

LEGISLATION:

TARIF DOUANIER / HS CODE: 29171990

EINECS: 210-514-9

REACH registration : 01-2119552463-40-**** C.A.S : 617-48-1