



SAS DIFFUSIONS AROMATIQUES

558 allée des parfums, Z.A. de la Festre Sud

Route de Grasse

06530 SAINT CÉZAIRE/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 : 04/06/2021 par MGR

Fiche Technique

DIPROPYLENE GLYCOL MONOMETHYL ETHER

Fournisseur SAS DIFFUSIONS AROMATIQUES

Reference: DIPROPYLENE GLYCOL MONOMETHYL ETHER

DESCRIPTION

SYNONYMES : DOWANOL ; 2-methoxymethylethoxy) propanol

FORMULE CHIMIQUE : (CH₃O) C₃ H₆ OC₃ H₆ (OH)

POIDS MOLECULAIRE : 148.2

QUALITE : Synthétique

PAYS DE FABRICATION : Sur demande

DONNEES ANALYTIQUES

POINT DE FUSION : <50°C

Apparence : Liquide

Couleur : Incolore

Odeur : Inodore

Point éclair : 75°C

POUVOIR ROTATOIRE (°) : ND

Indice de réfraction 20°C : ND

Densité relative (d_{20/20}) : [0.952 ; 0.962]

Solubilité(s) : Insoluble dans l'eau, soluble dans l'éthanol

DONNEES REGLEMENTAIRES

ALIMENTARITE : NON

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

TERPENOIDES : Ne contient pas de camphre, menthol et eucalyptol

SOLVANTS (%) : /

DONNEES TECHNIQUES

Durée de vie : 24 mois, après ce délai, la qualité doit être contrôlée.

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

DATE DE REVISION : 16/03/2021

TEMPERATURE

D'INFLAMMATION : 205°C

LEGISLATION :

EINECS : 252-104-2

n° d'enregistrement REACH : 01-2119450011-60-****

C.A.S : 34590-94-8