



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