



SASU DIFFUSIONS AROMATIQUES

Edité le : 16/09/2024 par MCL

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

RHUBAFURAN

Fournisseur SASU DIFFUSIONS AROMATIQUES

Reference: RHUBAFURAN

DESCRIPTION

NOM CHIMIQUE :	2,4-DIMETHYL-4-PHENYLTETRAHYDROFURAN
QUALITE :	Synthétique
FORMULE CHIMIQUE :	C ₁₂ H ₁₆ O
POIDS MOLECULAIRE :	176.20 g/mol
NOM INCI :	2,4-dimethyl-4-phenyloxolane
SYNONYMES :	2,4-DIMETHYL-4-PHENYLTETRAHYDROFURAN
ORIGINE PRODUIT :	Sur demande, selon les lots

DONNEES ANALYTIQUES

Indice de réfraction 20°C :	[1.514 ; 1.520]
Densité relative (d ₂₀ /20) :	[0.988 ; 0.996]
Odeur :	Aromatique, boisée, verte, hespéridée
Couleur :	Incolore à jaune pâle
Apparence :	Liquide
Point éclair :	> 100°C
PURETE (%GC) :	Somme des deux isomères : >=93%
POINT DE FUSION :	< - 50°C
Solubilité(s) :	Insoluble dans l'eau, soluble dans l'éthanol
INDICE DE PEROXYDE :	< 20.0 mmol O ₂
POUVOIR ROTATOIRE (°) :	ND
INDICE DE PEROXYDES (mmol/O ₂) :	Sur demande - si applicable
DENSITE SPECIFIQUE (25°C g/cm ³) :	ND
VALEUR ACIDE (mg KOH/g) :	ND

DONNEES REGLEMENTAIRES

ALIMENTARITE :	NON
INFORMATION ETHIQUE :	KOSHER / HALAL (selon les lots ; sur demande)
TERPENOIDES :	Ne contient pas de camphre, menthol et eucalyptol
SOLVANTS D'EXTRACTION RESIDUELS :	/
SOLVANTS (%) :	/
ANTIOXYDANTS :	/
ADDITIFS :	/

RHUBAFURAN

CONSERVATEUR : /

% carbones renouvelable : /

DONNEES TECHNIQUES

DATE DE REVISION : 13/09/2024

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

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

LEGISLATION :

REACH registration : 01-2120114353-70-****

EINECS : 279-967-8

TARIF DOUANIER / HS CODE : 2932190000

C.A.S : 82461-14-1