



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 : 11/12/2024 par AG

Fiche Technique

PIPERONAL NATUREL (Heliotropine)

Fournisseur SASU DIFFUSIONS AROMATIQUES

Reference: PIPERONAL NATUREL (Heliotropine)

DESCRIPTION

| | |
|----------------------------|---|
| <i>MODE D'OBTENTION :</i> | Distillation fractionnée de l'huile de sassafras (Sassafras albidum) puis cristallisation |
| <i>ORIGINE PRODUIT :</i> | Sur demande, selon les lots |
| <i>QUALITE :</i> | Naturelle |
| <i>FORMULE CHIMIQUE :</i> | C ₈ H ₆ O ₃ |
| <i>POIDS MOLECULAIRE :</i> | 150.13 |
| <i>SYNONYMES :</i> | HELIOTROPINE NATUREL |
| <i>NOM CHIMIQUE :</i> | 1,3-benzodioxole-5-carbaldehyde |
| <i>NOM INCI :</i> | HELIOTROPINE |

DONNEES ANALYTIQUES

| | |
|---|--|
| <i>Couleur :</i> | Blanc |
| <i>Odeur :</i> | Caractéristique |
| <i>Apparence :</i> | Solide / Cristaux |
| <i>Point éclair :</i> | > 100°C |
| <i>Densité relative (d_{20/20}) :</i> | 1.4195 g/cm ³ |
| <i>Indice de réfraction 20°C :</i> | NA |
| <i>Solubilité(s) :</i> | Insoluble dans l'eau, soluble dans l'éthanol |
| <i>PURETE (%GC) :</i> | > 98% |
| <i>POINT DE FUSION :</i> | [35°C ; 38°C] |
| <i>POUVOIR ROTATOIRE (°) :</i> | ND |
| <i>INDICE DE PEROXYDES (mmol/O₂) :</i> | Sur demande - si applicable |
| <i>VALEUR ACIDE (mg KOH/g) :</i> | ND |

DONNEES REGLEMENTAIRES

| | |
|--|--|
| <i>ALIMENTARITE :</i> | Selon les lots (sur demande) |
| <i>RESIDUS DE SOLVANTS :</i> | Selon les lots, peut contenir Ethanol naturel <0.10% |
| <i>SOLVANTS D'EXTRACTION RESIDUELS :</i> | / |
| <i>ADDITIFS :</i> | / |
| <i>ANTIOXYDANTS :</i> | / |
| <i>TERPENOIDES :</i> | Ne contient pas de camphre, menthol et eucalyptol |
| <i>SOLVANTS (%) :</i> | / |
| <i>INFORMATION ETHIQUE :</i> | KOSHER / HALAL (selon les lots ; sur demande) |
| <i>CONSERVATEUR :</i> | / |

PIPERONAL NATUREL (Heliotropine)

% carbonnes renouvelable : ND

DONNEES TECHNIQUES

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

Conditions de conservation : Stocker les produits dans des emballages parfaitement bouchés, dans un endroit sec et frais, à l'abri de la lumière.

DATE DE REVISION : 11/12/2024

LEGISLATION :

TARIF DOUANIER / HS CODE : 29329300

FEMA : 2911

EINECS : 204-409-7

REACH registration : Low tonnage exemption <1T/year

JECFA : 0896

COE : 104

FLAVIS : 05.016

C.A.S : 120-57-0