#### 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**

## **ORANGE HE BIO**

Fournisseur SASU DIFFUSIONS AROMATIQUES

Reference: ORANGE HE BIO

#### **DESCRIPTION**

CERTIFICATION BIOLOGIQUE: Matière première certifiée par ECOCERT selon le référentiel AB (FR BIO 01)

#### **CARACTERISTIQUES GENERALES**

MODE D'OBTENTION: Expression à froid du péricarpe du fruit

NOM BOTANIQUE: Citrus Sinensis ( L. )

NOM INCI: CITRUS SINENSIS PEEL OIL EXPRESSED

QUALITE: 100% Pure et Naturelle
ORIGINE PRODUIT: Sur demande, selon les lots

DATE DE REVISION : 13/06/2024

DUREE DE VIE : 12 mois, après ce délai, la qualité doit être contrôlée.

Conditions de conservation : SOUS AZOTE. EN CHAMBRE FROIDE. Conserver dans les emballages parfaitement

hermétiques. Après ouverture, à contrôler rapidement.

#### CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Apparence: Liquide

Couleur : Jaune à rouge/orangé

Odeur : Odeur caractéristique du fruit, du zeste

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

#### **CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES**

Densité relative (d20/20) : [0.845 ; 0.875]

Indice de réfraction 20°C : [1.465 ; 1.485]

POUVOIR ROTATOIRE (°) : [+90° ; +99°]

Point éclair : 53°C

INDICE DE PEROXYDES Sur demande - si applicable

(mmol/O2):

POINT DE FUSION : ND

DENSITE SPECIFIQUE (25°C [0.84; 0.87]

g/cm3)):

VALEUR ACIDE (mg KOH/g): ND

# **DONNEES REGLEMENTAIRES**

ALIMENTARITE: Oui, selon les lots (sur demande)

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

ADDITIFS: /
SOLVANTS D'EXTRACTION /

RESIDUELS:

Edité le : 10/02/2025 par MCL

# **ORANGE HE BIO**

/ ANTIOXYDANTS: SOLVANTS (%): /

TERPENOIDES: Ne contient pas de camphre, menthol et eucalyptol

CONSERVATEUR:

100% % carbones renouvelable : COV: max 96%

## **LEGISLATION:**

COE: 143 FDA: 182.2

REACH registration: 01-2119493353-35-\*\*\*\*

FEMA: 2825 EINECS: 232-433-8 CAS EINECS: 8028-48-6 TARIF DOUANIER / HS CODE: 33011210

**RIFM ID: 192** C.A.S: 8008-57-9