



## 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](http://www.diffusions-aromatiques.fr) Mail : [contact@diffusions-aromatiques.fr](mailto:contact@diffusions-aromatiques.fr)

Edité le : 30/06/2021 par AG

### Fiche Technique

## **EUCALYPTUS GLOBULUS HYDROLAT BIO**

Fournisseur SAS DIFFUSIONS AROMATIQUES

Reference: EUCALYPTUS GLOBULUS HYDROLAT BIO

### **DESCRIPTION**

*MODE D'OBTENTION :* Phase aqueuse issue de la distillation à la vapeur d'eau des feuilles d'Eucalyptus globulus  
*NOM INCI :* EUCALYPTUS GLOBULUS LEAF WATER  
*QUALITE :* 100% Naturelle  
*PAYS DE FABRICATION :* France  
*NOM BOTANIQUE :* Eucalyptus globulus

### **DONNEES ANALYTIQUES**

*Apparence :* Liquide  
*Couleur :* Incolore  
*Odeur :* Caractéristique de l'eucalyptus globulus ; puissante ; aromatique  
*Indice de réfraction 20°C :* [1.330 ; 1.336]  
*Point éclair :* >175°C  
*Solubilité(s) :* Soluble dans l'eau ; soluble dans l'Ethanol  
*POUVOIR ROTATOIRE (°) :* ND  
*Densité relative (d20/20) :* [0.997 ; 1.003]  
*INDICE DE PEROXYDES :* ND

### **DONNEES REGLEMENTAIRES**

*CARACTERISTIQUES MICROBIOLOGIQUES :* Germes aérobies viables totaux : <10 UFC/ml (\*UFC = Unité formant colonie). Ces résultats sont donnés à titre indicatif.  
*CONSERVATEUR :* /  
*SOLVANTS D'EXTRACTION RESIDUELS :* /  
*ANTIOXYDANTS :* /  
*SOLVANTS (%) :* /  
*ADDITIFS :* /  
*ALIMENTARITE :* NON  
*INFORMATION ETHIQUE :* KOSHER / HALAL (sur demande)  
*TERPENOIDES :* Ne contient pas de camphre, menthol et eucalyptol

### **DONNEES TECHNIQUES**

*DATE DE REVISION :* 31/05/2021  
*Durée de vie :* 6 mois, après ce délai, la qualité doit être contrôlée  
*Conditions de conservation :* CHAMBRE FROIDE. Conserver dans les emballages d'origines parfaitement hermétiques, entre 0 et 4°C. Après ouverture, à contrôler rapidement.

# EUCALYPTUS GLOBULUS HYDROLAT BIO

## **LEGISLATION :**

TARIF DOUANIER : 33019090

CAS EINECS : 283-406-2

n° d'enregistrement REACH : Exempted Annex V

C.A.S : 84625-32-1