



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

Edité le : 04/06/2024 par AG

### Fiche Technique

## BUCHU BETULINA HE

Fournisseur SASU DIFFUSIONS AROMATIQUES

Reference: BUCHU BETULINA HE

### DESCRIPTION

*NOM BOTANIQUE* : Agathosma betulina, Rutaceae  
*MODE D'OBTENTION* : Distillation à la vapeur d'eau des feuilles de Agathosma betulina  
*QUALITE* : 100% Pure et Naturelle  
*NOM INCI* : AGASTHOSMA BETULINA OIL  
*ORIGINE PRODUIT* : Sur demande, selon les lots

### DONNEES ANALYTIQUES

*Apparence* : Liquide  
*Couleur* : Jaune à jaune brunâtre  
*Odeur* : Verte ; soufrée ; mentholée ; puissante  
*Densité relative (d20/20)* : [0.892 ; 0.962]  
*Indice de réfraction 20°C* : [1.460 ; 1.480]  
*POUVOIR ROTATOIRE (°)* : [-20° ; -2°]  
*Point éclair* : 65°C  
*Solubilité(s)* : Insoluble dans l'eau, soluble dans l'éthanol  
*INDICE DE PEROXYDES (mmol/O2)* : Sur demande - si applicable

### DONNEES REGLEMENTAIRES

*ALIMENTARITE* : Selon les lots (sur demande)  
*INFORMATION ETHIQUE* : KOSHER / HALAL (selon les lots ; sur demande)  
*TERPENOIDES* : Eucalyptol < 10%  
*SOLVANTS D'EXTRACTION RESIDUELS* : /  
*SOLVANTS (%)* : /  
*ANTIOXYDANTS* : /  
*ADDITIFS* : /  
*% carbones renouvelable* : 100%

### DONNEES TECHNIQUES

*DATE DE REVISION* : 04/06/2024  
*DUREE 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.

### TRANSPORT - MANUTENTION

# BUCHU BETULINA HE

*CONDITIONS DE DEPOTAGE* : Chauffer et remuer doucement avant la manipulation

## **LEGISLATION :**

REACH registration : Exempted (manufactured or imported < 1t/year)

TARIF DOUANIER / HS CODE : 33012949

EINECS : 283-474-3

FEMA : 2169

CAS EINECS : 84649-93-4

COE : 85n

FDA : 172.510

C.A.S : 68650-46-4 84649-93-4

[Labelling Manual - FootNote : 2a;3b (oral);19 : 2a - Data for commercial qualities may justify a different hazard classification. 3b (oral) - Labeling for acute toxicity based on test data. 19 - Compositional data reviewed by the IFRA Natural Complex Substances Task Force (NCS TF). ]