

BULLETIN D'ANALYSE / ANALYSIS REPORT

HUILE ESSENTIELLE / SAUGE SCLARÉE BIO

ESSENTIAL OIL / ORGANIC CLARY SAGE

Date de création : 17/07/20

Date de màj : 25/04/24

ref : XSAUSB

DESCRIPTION DU PRODUIT / PRODUCT DESCRIPTION

| | | | |
|-----------------------|----------------------------------|---------------------|----------------------------|
| Produit : | Huile essentielle 100% naturelle | Product : | 100% natural essential oil |
| Nom botanique : | Salvia Sclarea L. | Botanical name : | Salvia Sclarea L. |
| Origine : | Espagne | Origin : | Spain |
| Numéro de lot : | H008078 | Batch number : | H008078 |
| Date d'expiration : | mars-29 | Product type | mars-29 |
| Type de culture : | Plantation | Expiration date : | Plantation |
| Partie de la plante : | Fleur | Part of the plant : | Flower |
| Mode d'obtention : | Distillation à la vapeur d'eau | Production method : | Steam distillation |

INCI : SALVIA SCLAREA OIL
 N° CAS TSCA : 8016-63-5
 N° CAS EINECS : 84775-83-7
 N° EINECS (n° EC) : 283-911-8
 BIO / ORGANIC = Issu de l'agriculture biologique – Contrôle Certisys BE-BIO-01
 From organic agriculture – Certisys BE-BIO-01 control.

CARACTÉRISTIQUE PHYSIQUES ET CHIMIQUES (à 20 °C sauf mention) PHYSICAL AND CHEMICAL CHARACTERISTICS (at 20 °c)

| | | | |
|-------------|---------------------------------|--------------|-------------------------------|
| Apparence : | Liquide | Appearance : | Liquid |
| Couleur : | Incolore à jaune brun | Color : | Colorless To Yellow Brown |
| Odeur : | Herbacée, tabacée, note de foin | Odor : | Herbaceous, Tobacco, Hay Note |

| | Specifications | Résultat / Result |
|---|-----------------|--------------------|
| Densité / Density : | 0,895 - 0,908 | Conforme / Conform |
| Indice de réfraction / Refractive index : | 1,450 - 1,470 | Conforme / Conform |
| Point éclair / Flash point : | + 71 °C | Conforme / Conform |
| Pouvoir rotatoire / Optical rotation : | - 30 ° / - 10 ° | Conforme / Conform |

DONNÉE D'ANALYSES CHIMIQUES / CHEMICAL ANALYSIS DATA

| TR (min) | Composant | Teneur (%) |
|----------|------------------------|--------------|
| 10.36 | β -Myrcene | 0,528 |
| 12.56 | β -(Z)-Ocimene | 0,210 |
| 12.69 | Limonene | 0,285 |
| 17.36 | Linalol | 12,388 |
| 26.80 | α -Terpineol | 0,451 |
| 31.20 | Linalyl acetate | 73,227 |
| 31.42 | Geraniol | 0,294 |
| 40.09 | Neryl acetate | 0,271 |
| 41.57 | Geranyl acetate | 0,444 |
| 44.98 | β -Caryophyllene | 1,612 |
| 48.96 | Germacrene D | 5,176 |
| 49.84 | Ledene | 0,670 |
| 54.65 | Caryophyllene oxide | 0,191 |
| | TOTAL | 95,75 |

CONFORME À L'ORIGINAL

Il s'agit des valeurs telles qu'elles ont été reçues du fournisseur et/ou d'un laboratoire indépendant. Elles sont susceptibles d'être modifiées, comme c'est souvent le cas pour les produits naturels. Nous ne sommes pas responsables de l'exactitude de ces résultats. L'acheteur reste responsable de l'évaluation de la qualité du produit.

These are the values as received from the supplier and/or an independent laboratory. They are subject to change as common with natural products. We are not responsible for the accuracy of these results. The buyer remains responsible for the quality evaluation of the product.