

FICHE TECHNIQUE

HUILE ESSENTIELLE DE ROMARIN À CINÉOLE (ROSMARINUS OFFICINALIS OIL)

1. Identification du produit

Nom botanique : Rosmarinus officinalis (chémotypecinéole)

Nom INCI : Rosmarinus Officinalis Oil

Famille botanique : Lamiaceae

Partie utilisée : Sommités fleuries

Procédé d'obtention : Distillation à la vapeur d'eau

Origine : Maroc

Type de produit : Huile essentielle 100 % pure et naturelle

2. Caractéristiques organoleptiques

Aspect	Liquide
Couleur	Incolore à jaune pâle
Odeur	Fraîche, herbacée, légèrement camphrée

3. Caractéristiques physico-chimiques (indicatives)

Densité à 20°C	0,890 – 0,910
Indice de réfraction à 20°C	1,460 – 1,470
Pouvoir rotatoire	5° à +5°
Solubilité	Insoluble dans l'eau, soluble dans l'alcool

4. Composition chimique indicative (CPG)

1,8-cinéole	Présence
Alpha-pinène	Présence
Camphre	Présence

5. Utilisations

Utilisée en cosmétique et aromathérapie.

Intégrée dans des formulations tonifiantes et purifiantes.

Usage professionnel.

6. Conservation et stockage

Conserver dans un flacon hermétiquement fermé.

À l'abri de la lumière et de la chaleur.

Température recommandée : 15 – 25 °C.

Durée de conservation : 24 mois.

7. Sécurité / précautions d'emploi

Usage externe uniquement.

Toujours diluer avant application cutanée.

Tenir hors de portée des enfants.