



**Huile Essentielle  
Biologique  
Camomille Romaine**

## Fiche Technique

### 1. Informations générales :

Nom botanique :	Chamaemelum nobile
Origine :	France
Qualité :	Huile essentielle 100% pure et naturelle
N°CAS EINECS:	84649-86-5
N°EINECS :	283-467-5
N° FEMA :	2275
N° FDA :	182.20
N°CoE :	48n



Produit issu de l'agriculture biologique, certifié par Ecocert FR-BIO-01

### 2. Procédé d'obtention :

Huile essentielle de Camomille Romaine est obtenue par distillation à la vapeur d'eau des sommités fleuries

Origine de la plante : France

### 3. Caractéristiques organoleptiques :

Aspect :	Liquide mobile, limpide
Couleur :	Incolore à jaune orangé
Odeur :	Fruitée, aromatique, chaude et herbacée

### 4. Propriétés Physico-Chimiques :

Densité (20°C) :	Min : 0.895 Max : 0.920
Pouvoir rotatoire :	Min : -2° Max : +6°
Indice de réfraction (20°C) :	Min : 1.430 Max : 1.450
Point éclair :	+52°C
Solubilité :	Insoluble dans l'eau mais soluble dans l'éthanol

### 5. Compositions :

Composants principaux :	Isobutyl angelate (30.00% à 38.00%) ; Isoamyl angelate (10.00% à 22.00%) ; Methylallyl angelate (6,00% à 12,00%) ;
Allergène présents :	D-Limonène (≤ 1,0%)

### 6. Conditions de stockage :

La conservation des produits se fait dans les containers d'origine, fermés, à l'abri de l'air, de la lumière, à une température modérée (max. 15°C) et stable.

Conserver de préférence dans des containers fermés, bien pleins à l'abri de la lumière, à températures stable et modéré. DLUO : 36 mois à partir de la date de distillation (voir étiquette du fût).

**L'origine naturelle des produits ne permet pas d'obtenir une composition identique pour chaque production. Ces valeurs sont indicatives et n'excluent pas la possibilité de légères variations.**