

## DESCRIPTION DU PRODUIT

|                    |   |
|--------------------|---|
| Nature             | Huile essentielle de distillation à la vapeur d'eau |
| Nom commun         | Sapin blanc   |
| Nom latin          | <i>Abies alba</i>                                   |
| Chémotype          | -   |
| Organe distillé    | Aiguilles   |
| Famille botanique  | Abiétacées  |
| Mode de culture    | Biologique  |
| Pays de provenance | France  |
| Référence produit  | 000427  |
| Numéro de lot      | HE23064   |
| DLUO               | Fin 2028  |

## PARAMÈTRES PHYSIQUES

|                         |         | Spécification |
|-------------------------|---------|---------------|
| Densité relative à 20°C | 0,861   | 0,853 à 0,873 |
| Indice de réfraction    | 1,473   | 1,464 à 1,484 |
| Pouvoir rotatoire       | -50,74° | -59° à -39°   |
| Point éclair            | +32°C   | -             |

## PRINCIPAUX COMPOSANTS (\* substances allergènes)

| Composant   | Pourcentage | Spécification |
|---|-------------|---------------|
| Limonène*   | 39,41       |               |
| Camphène  | 5,90        |               |
| β-pinène  | 3,72        |               |
| Hydrocarbure Sesquiterpénique Masse Molaire 204 (sommés des...) | 2,63        |               |
| β-caryophyllène   | 2,23        |               |
| Myrcène   | 1,09        |               |
| α-humulène  | 0,87        |               |
| Tricyclène  | 0,76        |               |
| Acétate de bornyle  | 0,75        |               |