

Huile essentielle Cèdre feuilles France

Thuja occidentalis L.



Boisée
Camphrée



Famille botanique : Cupressaceae
Mode de culture : Sauvage contrôlé
Partie récoltée : Feuilles

CAS TSCA : 8007-20-3
INCI : Thuja occidentalis leaf oil

Caractéristiques techniques

Procédé d'obtention : Distillation à la vapeur d'eau
Apparence : Liquide limpide incolore à jaune
Constituants : Alpha-thuyone, Béta-thuyone, fenchone

Période de récolte

J F M A M J J A S O N D



Le thuya du Canada est un conifère originaire des régions tempérées froides d'Asie et d'Amérique du Nord. Il est appelé cèdre blanc (White cedar) au Canada. Il pousse spontanément dans les climats continentaux à hivers rudes au Nord Est des Etats-Unis et au Sud-Est du Canada. D'allure conique, il peut s'élever jusqu'à 15 mètres. Appartenant à la famille des Cupressacées, le thuya possède des feuilles en écailles imbriquées, un peu comme celles du cyprès. De couleur vert-jaune à dessous bleuté, les feuilles persistantes changent de couleur pour se parer d'or ou de bronze chez certaines variétés. Ce sont les jeunes ramilles qui sont distillées pour produire l'huile essentielle de cèdre feuille. Sa fragrance est boisée et camphrée.

L'huile essentielle de cèdre feuille ne doit pas être confondue avec l'huile essentielle de bois de cèdre distillée à partir du cèdre rouge « *Juniperus virginiana* » ou du cèdre atlas « *Cedrus atlantica* ». Le thuya fut découvert en Amérique par le capitaine Jacques Cartier au cours de sa deuxième expédition au Canada en 1535. Bien connu des indigènes, les ramilles du thuya étaient utilisées en décoction pour soigner les maladies. Le thuya fut le salut de l'équipage de Cartier, atteint du scorbut et coincé dans l'hiver impitoyable du Québec. De retour en France, le capitaine fit planter des thuyas à Notre Dame de Rocamadour - au rocher de la Vierge - comme remerciement pour sa survie.

Utilisations conseillées : Aromathérapie, Parfumerie, Cosmétique, Alimentaire



ALBERT VIEILLE

Ed. 25.05.2019