

Huile essentielle Néroli Egypte

Citrus aurantium var. amara L.



Florale
Poudrée



Famille botanique : Rutaceae
Mode de culture : Conventionnel
Partie récoltée : Fleurs

CAS TSCA : 8016-38-4
INCI : Citrus aurantium amara flower oil

Caractéristiques techniques

Procédé d'obtention : Distillation à la vapeur d'eau
Apparence : Liquide limpide jaune pâle à jaune ambré
Constituants : Linalol, limonène, bêta-pinène, acétate de linalyle

Période de récolte

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

L'oranger amer, ou *Citrus aurantium ssp. amara L.*, fait partie de la famille des rutaceae qui regroupe plus de 900 espèces dont celles du genre *Citrus* comme le citronnier ou le mandarinier. Le bigaradier est un petit arbre de 4 à 7 mètres de haut, au feuillage vert brillant parsemé, au printemps, de nombreuses fleurs blanches et généreuses qui renferment l'essence enivrante de la fleur d'oranger. Au XVII^{ème} siècle, la princesse de Nérola, s'était éprise de la fragrance unique et suave de cette fleur. Elle l'utilisait dans son bain mais aussi pour parfumer ses vêtements et ses gants. Elle donna alors son nom à l'huile essentielle de fleurs d'oranger que l'on appelle communément aujourd'hui, Néroli.

Originaire d'Asie orientale, le bigaradier a été introduit en Europe lors des croisades du X^{ème} siècle. Depuis, il est cultivé dans le bassin méditerranéen pour ses fleurs parfumées qui ont fait la renommée du bassin grassois. De ces fleurs, on obtient l'huile essentielle de Néroli, l'absolue de fleurs d'oranger, l'eau de fleurs d'oranger ou encore l'absolue d'eau de fleurs d'oranger. Les fruits et les jeunes rameaux peuvent aussi être distillés pour obtenir l'huile essentielle bigarade et l'huile essentielle de petitgrain. Fragiles et délicates, les fleurs du bigaradier sont récoltées à la main en début de floraison, le matin, de sorte que leurs arômes ne soient pas altérés. L'huile essentielle de Néroli Egypte, obtenue par distillation à la vapeur d'eau, se caractérise par des notes florales, fraîches et vertes. Le Néroli, très utilisé en parfumerie est aussi reconnue pour avoir des propriétés apaisantes en aromathérapie.

Utilisations conseillées : Aromathérapie, Parfumerie, Cosmétique, Alimentaire



ALBERT VIEILLE

Ed. 22.05.2019