



Fiche technique

Hydrolat de Fleur d'Oranger biologique (EGYPTE)

1. Description du produit :

Hydrolat de fleur d'oranger certifié biologique, sans conservateurs. Distillation unique à partir des pétales de fleurs frais.

2. Origine :

Egypte

3. Caractéristiques :

CAS : 68916-04-1 / 72968-50-4

INCIECS: 277-143-2

Nom botanique : Citrus aurantium L. ssp. Amara var. pumilia

Nom INCI : CITRUS AURANTIUM AMARA FLOWER WATER

Organoleptique:

- Aspect: liquide
- Couleur: Incolore à jaune pâle
- Odeur: Florale, fleur d'oranger
- Goût : frais, fleuri, fleur d'oranger

Physico-chimique:

- Densité: 0.99 – 1.01
- Indice de réfraction: 1.344

Microbiologie : N.D

4. Certification :

ECOCERT FR-BIO-09

5. Propriétés :

apaisant, régénérant, éclaircissant, tonique. Arôme culinaire.

6. Stockage et conservation :

Éviter les écarts de température. Stocker dans un endroit sec, frais et à l'abri de la lumière dans un contenant adapté et bien fermé.

DDM : 2 ans non ouvert et conservé dans les conditions citées ci-dessus.