

OILLELA

Macérât huileux *Dunaliella salina*



DESCRIPTION

Très riche en bêta-carotène, Oillela est un extrait qui donne bonne mine, hydrate la peau, favorise le bronzage et le hâle de la peau. Il est conseillé comme après-soleil pour favoriser la régénérescence de l'épiderme, assouplir la peau et conserver un joli hâle uniforme.

Caractéristiques

CARACTÉRISTIQUES

| | |
|---------------------------------|--|
| Procédé d'obtention | Macération de la microalgues <i>Dunaliella salina</i> avec de d'huile de tournesol Biologique. |
| Conservation | 24 mois |
| Désignation INCI | Helianthus annuus seed oil, Dunaliella salina extract |
| Composition | Huile de tournesol, extrait <i>Dunaliella salina</i> |
| Aspect | Couleur orange |
| Odeur | Légère odeur caractéristique |
| Solubilité | Soluble dans les huiles |
| Origine | France |
| Densité | 0.92 |
| Indice de saponification | 188-194 |

UTILISATION

Ingrédient cosmétique :

- Apporte bonne mine et lumière à la peau.
- Favorise le bronzage et permet à la peau de garder un joli hâle uniforme après une exposition au soleil.
- Hydratation de la peau
- Antioxydant, il retarde les effets du vieillissement, et aide à garder l'élasticité de la peau.

DOSAGE

| | |
|--------------|------------|
| Préparations | Dosage |
| Cosmétiques | 2 % à 50 % |