

Léro SOLAIRE

Prépare le bronzage

Les rayons du soleil participent au vieillissement prématuré de la peau. En effet, une exposition prolongée au soleil favorise une surproduction de radicaux libres, molécules responsables de la dégradation des cellules de la peau. Ces cellules voient alors leur fonction protectrice diminuer entraînant ainsi une perte de souplesse et d'élasticité au niveau de la peau.

Les mélanocytes situés dans l'épiderme produisent la mélanine sous l'action des rayons du soleil et en particulier les UVB. Cette même mélanine favorise la coloration de la peau. Cependant, les UVB sont également responsables des coups de soleil. 90 % d'entre eux sont absorbés par la couche superficielle de la peau qui se renouvelle régulièrement mais 10 % arrivent jusqu'au derme, la couche la plus profonde de votre peau. De leur côté les UVA pénètrent profondément la peau : 30 à 40 % atteignent le derme profond. Ils déclenchent ainsi une surproduction de radicaux libres et entraînent un vieillissement accéléré des cellules.

Léro SOLAIRE est formulé pour contribuer à renforcer la capacité naturelle de la peau à faire face aux rayons ultra-violets afin de préserver son intégrité année après année grâce à une association d'acides gras et d'antioxydants.

En savoir plus

Les oméga-3 d'origine marine, EPA et DHA, rendent les membranes cellulaires plus souples et optimisent les effets bénéfiques des autres micronutriments. En effet, cette action globale sur toutes vos cellules favorise leur déplacement à travers les différentes couches de la peau.



Pour préparer les peaux sensibles et/ou réactives à l'exposition au soleil



Pour une peau éclatante, joliment et durablement halée



1 capsule par jour à prendre au cours d'un repas. 15 jours avant, pendant et 15 jours après l'exposition au soleil



Présentation :
Boîte de 30 capsules. 1 boîte = 1 mois.
Code ACL : 772 948.3

Les bioflavonoïdes (extraits de l'orange amère), le zinc et le sélénium permettent de neutraliser les radicaux libres responsables du vieillissement des cellules du derme.

Le bêta-carotène facilite l'apparition d'un hâle naturel et durable. Précurseur de la vitamine A, il agit également en synergie avec la vitamine E réduisant ainsi les effets néfastes des radicaux libres induits par le rayonnement UV au niveau de l'épiderme (couche superficielle de la peau).

Les acides gras contenus dans l'huile de pépins de cassis aident à limiter la réactivité de la peau vis à vis du soleil.

La vitamine PP participe à la réparation des dommages cellulaires provoqués par l'exposition au soleil.

Une cure de Léro SOLAIRE vous aide naturellement à préserver la jeunesse de votre peau tout en préparant votre bronzage.

Je prends soin de moi

Complétez les bienfaits de votre cure de Léro SOLAIRE :

- Ne vous exposez pas aux heures les plus chaudes (entre 12 h et 16 h).
- Pour vos crèmes de protection, choisissez un indice adapté à votre type de peau.
- Augmentez progressivement les temps d'exposition au soleil.
- Renouvelez toutes les 2 heures les applications de crèmes de protection.
- Pensez à protéger vos yeux et ceux de vos enfants.
- N'exposez pas les enfants avant l'âge de 3 ans.
- N'oubliez pas que la meilleure protection est vestimentaire : chapeau, tee-shirt, pantalon léger ou short.

Je me pose des questions

L'utilisation de Léro SOLAIRE ne vous dispense pas d'appliquer un écran total.

Composition détaillée

| Analyse par capsule | | AJR* |
|--|--------|-------|
| Huile de pépins de cassis | 94 mg | |
| Huile de poissons sauvages riche à 30% en EPA/DHA naturels (oméga 3) | 85 mg | |
| Extrait d'orange amère (source naturelle de bioflavonoïdes) | 60 mg | |
| Vitamine E | 10 mg | 100 % |
| Vitamine PP | 10 mg | 56 % |
| Zinc | 10 mg | 67 % |
| Bêta-carotène naturel | 4,8 mg | |
| Sélénium | 35 mcg | |

* Apports Journaliers Recommandés

Ingrédients :

Gélatine de poissons, huile de pépins de cassis, huile de poissons, extrait d'orange amère, affermissant : glycérol E422, levure, sulfate de zinc monohydrate, beta carotène en suspension à 30% sur huile de maïs, levure sélénée, d,l-alpha tocopheryl acétate, nicotinamide, épaississant : mono et diglycérides des acides gras E471, émulsifiant : lécithine de soja E322.

Valeur énergétique pour 100 grammes : 486 Kcal / 2017 Kj

Protides : 26,2 g - Glucides : 13,9 g - Lipides : 37,9 g

Boîte de 30 capsules de 528 mg

Poids : 15,84 g