

OLIO SOLARE - Non certificato BIO

I nostri Solari sono il risultato di formulazioni avanzate che, nel rispetto dell'eudermia cutanea, prevedono sostanze anti-ossidanti e anti-radicali, vitamine, attivi idratanti e lenitivi per una abbronzatura dorata, uniforme e sicura su viso e corpo e di lunga durata.

Con oli essenziali radioprotettivi (niaouli), lenitivi e rigeneranti cutanei (mirto, lavanda) e anticellulite (cedro).

Differiscono sostanzialmente dai prodotti "classici" in quanto la protezione avviene attraverso la stimolazione della melanina e per questa ragione, per preparare adeguatamente la protezione della pelle per l'esposizione al sole, devono essere applicati su viso e/o corpo per alcuni giorni precedenti la prima esposizione al sole.

In tal modo, la stimolazione diretta mirata alla produzione di melanina (la nostra difesa corporea agli effetti del sole), consente una abbronzatura graduale e protetta da reazioni indesiderate.

Le applicazioni di olio o latte solare, devono essere ripetute durante il tempo di esposizione al sole, per mantenere alla pelle la giusta idratazione.

Conoscere i diversi tipi di filtri solari

Le creme solari sono cosmetici sottoposti ad una legislazione specifica.

In particolare, la normativa prevede una lista delle sostanze che si possono usare come filtri solari (fra i quali l'*Ethylhexyl methoxycinnamate*), le concentrazioni ammesse e le avvertenze, aggiornata periodicamente sulla base delle opinioni del Comitato Scientifico sui prodotti cosmetici.

In generale, le creme contengono una miscela di sostanze filtranti, in modo da poter filtrare diversi tipi di radiazioni e garantire una protezione più ampia.

I filtri si distinguono in chimici o fisici a seconda della loro natura e del modo in cui agiscono.

I filtri chimici contengono sostanze di sintesi che assorbono le radiazioni; i raggi solari si "incastrano" nelle molecole del filtro dove vengono bloccati e non raggiungono quindi l'epidermide. Per fare questo la struttura di queste sostanze è particolarmente complessa e ciascun filtro cattura e trasforma selettivamente solo certe bande di raggi solari, non tutti i raggi solari.

Questo meccanismo fa sì che il filtro chimico "trattenga" l'energia dei raggi del sole e la rilasci sotto forma di calore, aumentando la sensazione di caldo sulla pelle.

• CARATTERISTICHE E FUNZIONALITÀ DEL PRODOTTO

Con oli essenziali lipolitici, lenitivi, rigeneranti, ristrutturanti dell'epidermide e oli vegetali nutrienti, vitaminici e idratanti, apporta alla pelle nutrimento e rigenerazione e combatte la cellulite.

Prima, durante e dopo il sole, per il corpo e i capelli; contro l'aggressione di sole, sale, cloro, vento...

Può servire a preparare la pelle 2 o 3 giorni prima e come trattamento in caso di scottature.

• INDICAZIONI

Per donne e uomini di ogni età che cercano una protezione solare con prodotti naturali, adatti ad ogni fototipo e per qualunque parte del corpo.

• PARTICOLARITÀ

Esula dal concetto "classico" di "fattore di protezione" essendo la sua attività protettiva data dalla stimolazione diretta della difesa naturale ai raggi solari, di cui l'organismo umano è naturalmente dotato: la produzione di melanina.

• METODO DI APPLICAZIONE

Per una protezione sicura e per pelle delicata: preparare la pelle con applicazioni giornaliere nei 3-5 giorni precedenti la prima esposizione.

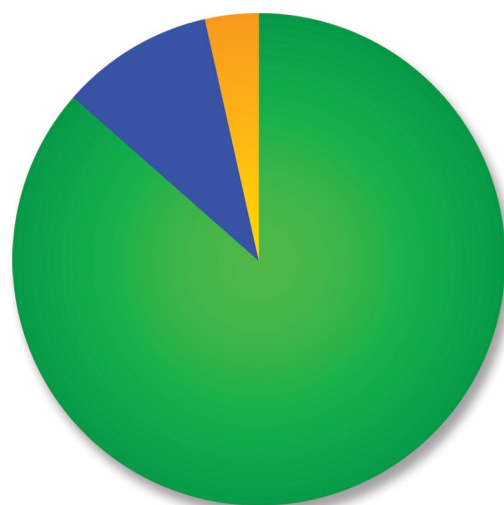
Successivamente, applicare su viso e corpo prima e durante l'esposizione al sole, con regolarità, secondo la natura della pelle e l'intensità del sole.

• INCI


Helianthus annuus (Sunflower) seed oil*, Corylus avellana (Hazel) seed oil*, Triticum vulgare (Wheat) germ oil, Lavandula hybrida oil*, Ethylhexyl methoxycinnamate, Myrtus communis oil*, Cedrus atlantica oil*, Pelargonium graveolens flower oil*, Limonene**, Linalool**, Geraniol**, Farnesol**
 96,5 % del totale degli ingredienti sono di origine naturale
 86,5 % del totale degli ingredienti sono da Agricoltura Biologica

**Naturalmente presenti negli oli essenziali

*INGREDIENTI da Agricoltura Biologica



 Ingredienti da Agricoltura Biologica

 Ingredienti di origine naturale

 Filtro solare chimico

COMPONENTI ATTIVI

• OLI VEGETALI



**Helianthus annuus
(Girasole)**

Ricco di vitamine e di acido linoleico, dona nutrimento alle cellule e morbidezza nei movimenti del tessuto.



**Corylus avellana
(Nocciolo)**

Azione emolliente, anti-infiammatoria, cicatrizzante.



**Triticum vulgare
(Germe di grano)**

Grazie al suo complesso vitaminico favorisce l'ossigenazione cellulare.

• OLI ESSENZIALI



**Lavandula hybrida
(Lavanda ibrida)**

Riequilibrante, antisettico, con azione fluidificante, lenitiva e decontrattante; aiuta a rimuovere le impurità dalla superficie cutanea.



**Myrtus communis
(Mirto rosso)**

Riattivatore circolatorio, ossigena e nutre il tessuto, rivitalizzandolo.



**Cedrus atlantica
(Cedro atlantico)**

Stimolante dei tessuti, astringente, diuretico, stimolante della circolazione arteriosa, linfotonico, lipolitico, cicatrizzante.



**Pelargonium graveolens
(Geranio)**

La sua azione tonico-astringente favorisce la circolazione linfatica e sanguigna, migliorando l'apporto di nutrimento e di ossigeno nel tessuto trattato.



Le indicazioni e le proprietà riferite alle piante e agli oli essenziali citati, sono unicamente riferibili alle già note informazioni bibliografiche internazionali ed alle comuni utilizzazioni nella erboristica tradizionale.

Per ulteriori informazioni sul prodotto:

http://www.bioregit.it/solari/olio_solare.htm