

## ESPORSI AL SOLE FA BENE MA:

### SICURI:

I raggi UV sono più intensi tra le 12 e le 16; limitate l'esposizione in questa fascia oraria.

Esponetevi gradualmente al sole, soprattutto se siete del fototipo I o II o se già soffrite di problemi dermatologici.

I bambini dovrebbero indossare sempre maglietta e cappellino.

### PROTETTI:

Applicate la crema protettiva 15-20 minuti prima dell'esposizione al sole.

Proteggete gli occhi con occhiali adatti.

Proteggete sempre i bambini, che hanno la pelle delicata e si scottano facilmente. E' consigliabile usare sempre creme con la massima protezione.

Usate creme protettive anche se il tempo è nuvoloso o se siete sotto l'ombrellone.

Chi svolge attività sportive al sole deve applicare le creme protettive con una frequenza maggiore: la sudorazione favorisce l'allontanamento dalla pelle dei prodotti solari.

Usate creme ad alta protezione in presenza di superfici che riflettono i raggi solari come l'acqua, la neve e la sabbia.

Conviene usare solari che abbiano un equilibrato rapporto tra i fattori di protezione per li UVB e per gli UVA.

Evitate l'applicazione di prodotti fotosensibilizzanti sulla pelle (sia farmaci sia cosmetici) e non esponetevi al sole se assumete medicinali fotosensibilizzanti per via orale.

Chiedete consiglio al vostro medico o al farmacista.

E' utile usare prodotti dopo sole con proprietà lenitive e idratanti dopo l'esposizione al sole.

IL QUANTITATIVO DI PRODOTTO DA APPLICARE PER RAGGIUNGERE IL LIVELLO DI PROTEZIONE INDICATA E' DI CIRCA 36 GR. (PARI A 6 CUCCHIAINI DA TE') PER IL CORPO DI UN ADULTO MEDIO.

In dermatologia il fototipo indica le reazioni della pelle all'esposizione alla radiazione ultravioletta ed il tipo di abbronzatura che è possibile ottenere tramite essa. Si distinguono sei tipi di fototipo. Prendiamo in esame i fototipi più a rischio.

**Fototipo I.** Soggetti con carnagione molto chiara, spessissimo con efelidi, capelli di colore biondo o rosso e occhi chiari.

Questo tipo di pelle è molto sensibile e sviluppa un'eritema evidente ad ogni esposizione al sole non protetta. La reazione ai raggi ultravioletti è elevatissima, con grave rischio di danni permanenti. L'abbronzatura resta molto lieve o del tutto inesistente.

**Fototipo II.** Soggetti con carnagione chiara, spesso con efelidi, capelli di colore biondo scuro o castano chiaro e occhi chiari. Questo tipo di pelle è delicato e tende a scottarsi facilmente soprattutto con i colpi di sole. L'abbronzatura è leggera e conferisce alla carnagione un colorito dorato.

**Fototipo III.** E' il tipo più frequente. Soggetti con carnagione bruno-chiara, capelli di colore castano, occhi chiari o scuri. Questo tipo di pelle può scottarsi in seguito a colpi di sole. L'abbronzatura risulta pronunciata ed omogenea.

**Fototipo IV.** Soggetti con carnagione olivastra o scura, capelli di colore castano scuro o nero, occhi scuri. Questo tipo di pelle è poco sensibile e reagisce raramente ai colpi di sole. L'abbronzatura risulta intensa.

## LATTE CALMANTE DOPOSOLE

**Sostanze funzionali:** olio di jojoba, olio di iperico, estratto glicolico di camomilla, acido 18 beta glicirretico, pantenolo, alfa bisabololo.

**Proprietà:** studiato per rinfrescare e calmare la pelle dopo l'esposizione al sole, questo latte addolcente e idratante permette di mantenere e prolungare l'abbronzatura. L'acido 18 beta glicirretico e l'alfa bisabololo svolgono un'azione lenitiva e dermoplastica. L'estratto glic. di camomilla ha proprietà disarrossanti e calmanti che vengono esaltate dall'olio di iperico.

**Modalità d'uso:** applicare il latte doposole sul corpo e sul viso dopo ogni esposizione con un massaggio delicato. L'uso continuativo fissa e prolunga l'abbronzatura.

## MASCHERA ALL'OLIO DI IPERICO E TAMANÙ

**Sostanze funzionali:** Olio di Iperico, Olio di Tamanù.

L'Olio di Iperico è ottenuto dalla macerazione delle sommità fiorite fresche di Iperico in olio di semi di girasole. Durante il processo di estrazione le sostanze funzionali liposolubili dell'iperico passano in soluzione nell'olio di girasole: si ottiene così un estratto oleoso dal tipico colore rosso, che viene utilizzato per uso esterno per le sue proprietà eudermiche, in particolar modo in caso di pelli secche ed arrossate da agenti esterni quali il sole, vento e le basse temperature. L'Olio di Tamanù, proveniente dalle isole della Polinesia, viene estratto dai noccioli del frutto di *Calophyllum Inophyllum*, l'olio così ottenuto è noto alle popolazioni indigene da secoli, ed è a tutt'oggi utilizzato per proteggere la pelle e prevenire le irritazioni e gli arrossamenti.

**Proprietà:** associa alle proprietà riepitelizzanti, protettive e tonificanti dell'olio di Iperico quelle emollienti e lenitive dell'olio di Tamanù lasciando una piacevole sensazione di benessere sulla cute. Particolarmente indicata dopo una giornata di sole.

**Modalità d'uso:** applicare sul viso deterso per 20-30 minuti, quindi sciacquare con acqua tiepida. La cute risulterà subito meno arrossata. Può essere utilizzata su qualsiasi zona del corpo. Ottima in caso di scottature solari e di irritazioni di altro genere.

# SOLARI

"Un po' di tempo speso ogni giorno, per la cura di noi stessi, non è tempo perso"



Se potessimo affermare di avere trovato l'elisir della bellezza che toglie rughe, borse sotto gli occhi, brufoli, pallore grigiastro e imperfezioni avremmo fatto la scoperta del secolo!

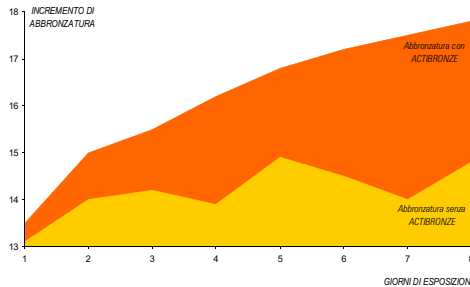
Siamo però consapevoli che se le persone dedicassero, parte del loro tempo, alla cura del proprio corpo, avrebbero già vinto una battaglia!

I nostri cosmetici, piacevoli da usare, e capaci di offrire un'efficacia visibile e verificabile, non promettono miracoli, ma sono sicuramente in grado di aiutarvi a valorizzare il vostro aspetto facilitando l'affermarsi di un'immagine sempre più piacevole.

## LATTE SOLARE CON ACCELERATORE MELANICO bassa protezione

**Sostanze funzionali:** pantenolo, burro di karitè, glicerolo, vitamina E, derivati dei cinnamati, Vegetable Actibronze, olio di noci, aloe, filtri UVA ed UVB.

**Proprietà:** favorisce un'abbronzatura rapida e durevole. Contiene un filtro UVB destinato a prevenire gli eritemi solari ed un filtro UVA che impedisce ai raggi di penetrare profondamente nel derma. La presenza della vitamina E garantisce protezione alla membrana cellulare contro il danno provocato dai raggi ultravioletti, mentre il complesso vegetale svolge una funzione di intensificatore.



I test hanno dimostrato che l'abbronzatura ottenuta con l'utilizzo di Actibronze risulta più duratura e persistente. Inoltre la presenza dell'olio di noci e del pantenolo rendono il latte altamente idratante e in grado di prevenire la secchezza cutanea dovuta all'esposizione solare.

**Modalità d'uso:** per pelli scure o già esposte in precedenza ad irraggiamento moderato. Deve essere applicato prima di ogni esposizione. Il quantitativo di prodotto da applicare per raggiungere il livello di protezione indicato (SPF) è di circa 36 grammi (pari a 6 cucchiaini da tè) per il corpo di un adulto medio.

## CREMA SOLARE CON ACCELERATORE MELANICO VISO bassa protezione

**Sostanze funzionali:** Vegetable Actibronze, estratto di calendula, Vit B5, Vit. E, olio di noci, aloe, lecitina di soia, burro di karitè, filtri UVA ed UVB.

**Proprietà:** a base di un sistema filtrante ad ampio spettro UVB ed UVA e con Vegetable Actibronze che svolge funzione di intensificatore melanico, è dedicata a coloro che richiedono una protezione sicura e una abbronzatura più veloce ed intensa.

**Modalità d'uso:** per pelli scure o già esposte in precedenza ad irraggiamento moderato. Deve essere applicato in modo uniforme su tutto il viso 10/15 minuti prima di ogni esposizione, riapplicare frequentemente e dopo ogni bagno.

## LATTE SOLARE ALTA PROTEZIONE

**Sostanze funzionali:** pantenolo, burro di karitè, olio di jojoba, estratto glic. di calendula, vitamina E, glicerolo, aloe, filtri UVA e UVB, biossido di titanio nanomerizzato.

**Proprietà:** offre un'eccellente protezione solare per pelli delicate e sensibili. E' composto da tre filtri di nuova generazione che assicurano una protezione ottimale della pelle ed una migliore tollerabilità della formulazione, associati alla Vit E che previene l'invecchiamento cutaneo, alla Vit B5 ed all'estratto di Calendula dalle proprietà idratanti.

**Modalità d'uso:** indicato per pelli chiare e sensibili al sole. Applicare sempre prima di ogni esposizione e rinnovare l'applicazione frequentemente specialmente dopo il bagno. Il quantitativo di prodotto da applicare per raggiungere il livello di protezione indicato (SPF) è di circa 36 grammi (pari a 6 cucchiaini da tè) per il corpo di un adulto medio.

## CREMA SOLARE ALTA PROTEZIONE VISO

**Sostanze funzionali:** estratto glic. di calendula, Vit B5, Vit E, aloe, filtri UVA ed UVB burro di karitè, olio di jojoba, biossido di titanio nanomerizzato.

**Proprietà:** l'alta protezione ad ampio spettro (UVB -UVA) contrasta gli effetti delle radiazioni solari e favorisce il graduale adattamento al sole delle pelli più delicate e chiare.

**Modalità d'uso:** applicare in modo uniforme su tutto il viso 10-15 minuti prima di ogni esposizione e ripetere frequentemente specialmente dopo ogni bagno..

## OLIO ABBRONZANTE SPRAY

**Sostanze funzionali:** olio di jojoba, olio di noce, estratto di iperico, filtro solare.

**Proprietà:** la presenza di oli nobili in una formulazione di rapido assorbimento, nutre e idrata la pelle senza ungerla, abbinando piacevolezza e praticità d'uso e donando un'abbronzatura rapida e intensa. Adatta per pelli già abbronzate. Non è da considerarsi un solare protettivo.

**Modalità d'uso:** spruzzare più volte su tutto il corpo durante l'esposizione al sole.

## CREMA SOLARE PROTEZIONE MOLTO ALTA

**Sostanze funzionali:** filtri UVA-UVB, biossido di titanio nanomerizzato, olio di jojoba, estratto di amamelide, vit. E, aloe, proteine dell'avena.

**Proprietà:** dedicata a chi, per particolari problemi di pelle, deve proteggersi dalle radiazioni solari. Ricopre l'epidermide con un film sottile ed invisibile ed è ideale per le zone particolarmente delicate (labbra, contorno occhi, naso, orecchie), per pelli con couperose e per quelle particolarmente sensibili. Utile anche per proteggere zone limitate che presentano segni di rossore.

**Modalità d'uso:** applicare sempre prima di ogni esposizione e rinnovare frequentemente, specialmente dopo ogni bagno. Il quantitativo di prodotto da applicare per raggiungere il livello di protezione indicato (SPF) è di circa 36 grammi (pari a 6 cucchiaini da tè) per il corpo di un adulto medio.