

### FOTOTIPO 1



Capelli rossi/biondo chiaro Occhi azzurri/grigi/verdi Pelle molto chiara

SPF 50+

**FOTOTIPO 4** 



Capelli castano scuro/neri Occhi marroni/verdi Pelle olivastra

Da SPF 30 a SPF 15

# **FOTOTIPO 2**



Capelli biondi/castano chiaro Pelle chiara

Da SPF 50+ a SPF 30

**FOTOTIPO 5** 



Capelli castano scuro/neri Occhi marrone scuro Pelle bruno-olivastra

Da SPF 20 a SPF 6

FOTOTIPO 3



Capelli biondo scuro/castani Occhi azzurri/grigi/verdi/marroni Occhi marrone chiaro/azzurri/verdi Pelle mediamente chiara

Da SPF 50 a SPF 20

**FOTOTIPO 6** 



Capelli castano scuro/neri Occhi marrone scuro/neri Pelle scura/nera

Da SPF 15 a SPF 6

Scegliere la giusta protezione solare è fondamentale per prevenire scottature, eritemi e macchie cutanee, contrastare l'invecchiamento precoce e avere un'abbronzatura dorata e duratura.

Per scegliere il corretto fattore di protezione solare (SPF) devi conoscere il tuo fototipo

Il fototipo è una classificazione utilizzata in ambito dermatologico sulla base della quantità e della qualità di melanina presente nella pelle, e indica le reazioni cutanee all'esposizione alle radiazioni ultraviolette e il tipo di abbronzatura che è possibile ottenere tramite essa. Minore è la melanina prodotta, più chiari sono la pelle, gli occhi e i capelli, e più basso è anche il valore del fototipo.

# TE SOLARE SP rotezione alta SPF

# LATTE SOLARE SPRAY PROTEZIONE ALTA BIO SPF 50 – CON FILTRI SOLARI MINERALI



### Fototipo 1

capelli biondo-rossi, occhi chiari, carnagione chiara con lentiggini, estremamente sensibile al sole, si scotta sempre, non si abbronza mai.



## Fototipo 2

capelli biondi o castano chiaro, occhi chiari, carnagione chiara, spesso presenza di lentiggini, sensibile al sole, cioè si scotta con facilità e si abbronza con difficoltà.



### Fototipo 3

capelli castani, occhi marroni o chiari, carnagione moderatamente scura, può scottarsi, ma si abbronza.

# LATTE SOLARE SPRAY PROTEZIONE MEDIA BIO SPF 20 – CON FILTRI SOLARI MINERALI





# Fototipo 3

capelli castani, occhi marroni o chiari, carnagione moderatamente scura, può scottarsi, ma si abbronza.



# Fototipo 4

capelli castano scuro o neri, occhi scuri, carnagione olivastra, si scotta di rado, si abbronza con facilità.



# SPRAY SOLARE PROTEZIONE ALTA SPF 50 – CON FILTRI SOLARI CHIMICI



### Fototipo 1

capelli biondo-rossi, occhi chiari, carnagione chiara con lentiggini, estremamente sensibile al sole, si scotta sempre, non si abbronza mai.



## Fototipo 2

capelli biondi o castano chiaro, occhi chiari, carnagione chiara, spesso presenza di lentiggini, sensibile al sole, cioè si scotta con facilità e si abbronza con difficoltà.



### Fototipo 3

capelli castani, occhi marroni o chiari, carnagione moderatamente scura, può scottarsi, ma si abbronza.



# SPRAY SOLARE PROTEZIONE MEDIA SPF 25 – CON FILTRI SOLARI CHIMICI



Fototipo 3

capelli castani, occhi marroni o chiari, carnagione moderatamente scura, può scottarsi, ma si abbronza.



Fototipo 4

capelli castano scuro o neri, occhi scuri, carnagione olivastra, si scotta di rado, si abbronza con facilità.



# SPRAY SOLARE PROTEZIONE BASSA SPF 6 – CON FILTRI SOLARI CHIMICI

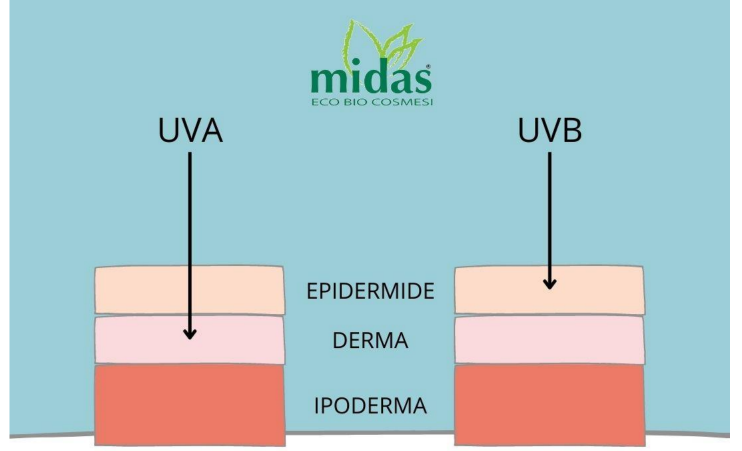


# Fototipo 5 capelli neri, occhi scuri, carnagione bruno olivastra, si abbronza intensamente.



Fototipo 6
capelli neri, occhi neri, carnagione nera, non si scotta mai, soggetto di razza nera.





Donano alla pelle un'abbronzatura precoce ma di breve durata, dovuta all'ossidazione della melanina già presente nella cute al momento dell'esposizione al sole. Sono responsabili dell'invecchiamento cutaneo e della formazione di rughe e macchie.

Stimolando la proliferazione degli organuli che sintetizzano la melanina, sono i responsabili della vera e propria abbronzatura che compare dopo qualche giorno; sono altresì responsabili della sintesi della vitamina D. Se non filtrati, possono causare

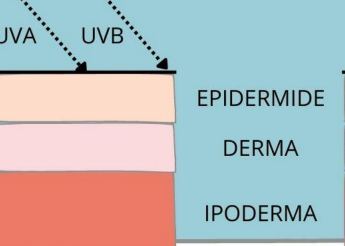
eritemi e scottature.



# FILTRI ORGANICI (O CHIMICI)

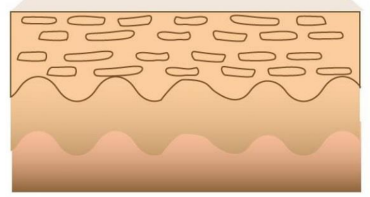
FILTRI INORGANICI (O FISICI)

UVA: UVB



Proteggono la pelle assorbendo e rilasciando i raggi UV.

Agiscono come uno schermo, riflettendo i raggi solari e non penetrando nella pelle.



Pelle protetta con filtri fisici che riflettono i raggi UVA e UVB

# I FILTRI FISICI O MINERALI

I filtri solari fisici sono formati da piccole particelle minerali. Spesso si tratta di filtri solari naturali: i più noti sono l'argilla, lo zincoxide e il **titanium dioxide**.

I filtri solari fisici sono in grado di riflettere i raggi solari, ma, a differenza dei filtri solari chimici, non trattengono il calore e non penetrano nella pelle, restando in superficie. Inoltre, non prevedono la scomposizione delle radiazioni: respingono sia le frequenze UVA che quelle UVB e, quindi, non interagendo con le radiazioni solari non vengono alterati.

# Pro e Contro

I filtri solari fisici sono fotostabili, non vengono danneggiati dalle radiazioni solari e, inoltre, grazie alla loro composizione, sono particolarmente sicuri per la salute della pelle. Lo svantaggio di questi filtri sta nel fatto di non poter garantire protezioni elevate senza "effetto bianco". È possibile utilizzare dei filtri solari fisici in forma micronizzata di biossido di titanio e ossido di zinco per ridurre il problema.

Pelle protetta con filtri chimici che assorbono e convertono i raggi UV

# I FILTRI CHIMICI

I filtri solari chimici non sono altro che delle molecole sintetiche, in grado di assorbire e scomporre le radiazioni del sole.

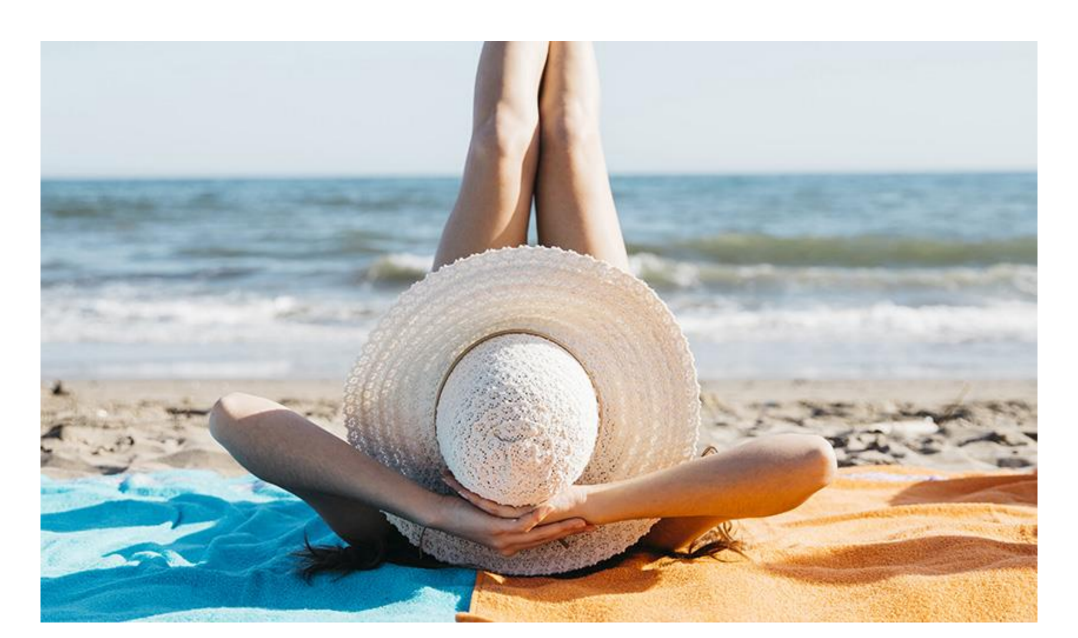
Essi trattengono l'energia dei raggi solari e la rilasciano come forma di calore, aumentando così la sensazione di caldo provata sulla pelle: in poche parole, i filtri chimici assorbono parte delle radiazioni solari e rilasciano l'energia sotto forma di calore per poter assorbire altre radiazioni solari.

# Pro e Contro

I filtri solari chimici sono particolarmente efficaci e garantiscono delle protezioni solari più elevate, oltre a un'abbronzatura omogenea.

Non possono essere certificati bio in quanto chimici.

# TRATTAMENTO POST ESPOSIZIONE SOLARE





# DOPO L'ESPOSIZIONE SOLARE E' IMPORTANTE UNA BUONA DETERSIONE

# **BAGNO DOCCIA TONIFICANTE BIO**

# **Contiene:**

Olio essenziale di menta piperita\*, estratto di eucalipto\*, estratto di timo\*

\*da agricoltura biologica

Il bagno doccia tonificante è un detergente delicato dall'azione rinfrescante e tonificante sulla cute.



# E... UNA BUONA IDRATAZIONE PER MANTENERE A LUNGO UNA PERFETTA ABBRONZATURA

# **EMULSIONE DOPOSOLE BIO**

# **Contiene:**

estratto di calendula\*, olio di rosa mosqueta\*, olio di jojoba\*, olio di menta piperita\*, olio di vinaccioli\*, olio di semi di girasole, vitamina E, vitamina B5

\*da agricoltura biologica

L'emulsione doposole Midas è un ottimo prodotto idrorestitutivo, lenitivo e nutriente, da utilizzare per rinvigorire la pelle dopo l'esposizione solare.

# la naturale protezione la repellente, protettiva olio di citronella, ratto di geranio, olio di andiroba olio di mandorle dolci

# CREMA SPRAY ANTIZANZARE BIO

Per trascorrere serenamente le tue giornate estive, ricordati di portare sempre con te la nostra CREMA SPRAY ANTIZANZARE BIO.

Formulata con olio di andiroba, olio di citronella, estratto di geranio e olio di mandorle dolci, non solo protegge la pelle da zanzare e insetti, ma è anche un valido trattamento post puntura.

Priva di gas, può essere utilizzata anche sulla pelle delicata dei bambini.

# GRAZIE

