

Descrizione Prodotto:		Cod.	989	SUNNY SIDE - CREMA PROTETTIVA SOLARE SPF 30-50			Rev.04 del 15/04/17
CLIENTE:			50 100	mL	e	1.69 3.38	fl.oz. USO ESTERNO USO PROFESSIONALE

Indicazioni e modo d'uso:	<p>Emulsione cremosa formulata con principi attivi quali: Acido ialuronico, Vitamina E ed F, Pantenolo, Monoi de tahiti, Aloe vera succo, Estratto di ippocastano, Estratto di equisetto e filtri solari. Coadiuvante nel trattamento di tutti i tipi di pelle (anche per quelle delicate-sensibili), svolge azione emolliente, protettiva ed idratante. Ottima anche nei primi giorni di esposizione al sole o a lampade solari. Si applica più volte al giorno (secondo necessità) con leggero massaggio fino ad assorbimento, non unge. Nei casi di ipersensibilità sospendere l'uso.</p> <p>Di seguito riportiamo alcuni consigli, utili per una corretta esposizione ai raggi solari:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Evitare di esporsi nelle ore più calde (11-15). • Indossare una maglietta, un cappello e portare gli occhiali da sole. • Non esporre i bambini alla luce diretta del sole. • Applicare e riapplicare correttamente i prodotti solari (la quantità adeguata di prodotto è di circa 2 mg/ cm², pari a 36 grammi circa per il corpo di un adulto medio). • Applicare il prodotto solare prima dell'esposizione al sole (circa 30 minuti prima). • Riapplicare il solare ogni 2 - 3 ore in particolare dopo il bagno e/o dopo intense sudorazioni. • Tenere il prodotto lontano da fonti di calore, umidità e raggi solari.
----------------------------------	---

Ingredienti/Ingredients:	<p>AQUA; ETHYLHEXYL METHOXYCINNAMATE; GLYCERIN; ETHYLHEXYL PALMITATE; PROPANEDIOL; GLYCERYL STEARATE; CETYL ALCOHOL; PHENOXYETHANOL; BIS-ETHYLHEXYLOXYPHENOL METHOXYPHENYL TRIAZINE (BEMT); CYCLOPENTASILOXANE; CETEARETH-20; TITANIUM DIOXIDE; PANTHENOL; CETEARETH-12; PARFUM; CARBOMER; CYCLOHEXASILOXANE; TRIETHANOLAMINE; CETEARYL ALCOHOL; CETYL PALMITATE; ETHYLHEXYLGLYCERIN; ALOE BARBADENSIS LEAF JUICE POWDER; DIMETHICONE/VINYLTRIMETHYLSILOXYSILICATE CROSSPOLYMER; GARDENIA TAHITENSIS EXTRACT; LINSEED ACID; PROPYLENE GLYCOL; TOCOPHEROL; AESCULUS HIPPOCASTANUM SEED EXTRACT; EQUISETUM ARVENSE EXTRACT; LINALOOL; LIMONENE; COUMARIN; GERANIOL; SODIUM HYALURONATE; BENZYL SALICYLATE; SODIUM LACTATE; SODIUM PCA; COCOS NUCIFERA OIL; ARGININE; BHT; TETRASODIUM GLUTAMATE DIACETATE.</p>
---------------------------------	--

<ul style="list-style-type: none"> ❖ Evitare qualsiasi tipo di uso non previsto nelle istruzioni. ❖ In caso di contatto con gli occhi, sciacquare abbondantemente con acqua. ❖ In caso d'ingestione di rilevanti quantità di prodotto consultare il Centro Antiveleni più vicino. ❖ Conservare in luogo fresco e asciutto. ❖ Rivolgersi ad un medico qualora vi fosse ipersensibilità nei confronti dei componenti.
--

❖ La data di scadenza si riferisce al prodotto integro e correttamente conservato.

Medical Device realizzato secondo direttiva 93/42/CEE; decreto legislativo 24 febbraio 1997, n. 46.

Riportare nelle grafiche requisiti essenziali e pittogrammi previsti dalle direttive vigenti in materia (All.I del D. Lgs. 332/2000)



Ragione sociale e indirizzo completo del Committente

MADE IN ITALY

LOT e  *: vedi sito di stampa



(aggiungere numero di codice dell'organismo notificato, se previsto dalla classe del m.d.)



*** Tutti i prodotti solari contenenti filtri sono inevitabilmente soggetti nel tempo, a partire dalla data di produzione, a degradazione naturale degli stessi implicando un graduale decremento con il passare del tempo del fattore di protezione solare (SPF) dichiarato.**

Questo è il motivo per il quale, a seguito di test in vitro effettuati internamente nei nostri laboratori, tutti i nostri prodotti contenenti filtri solari hanno scadenza di dodici (12) mesi dalla data di produzione.

MANIPOLAZIONE: secondo le norme convenzionali di igiene.

STOCCAGGIO: conservare al riparo di umidità, freddo e calore.

REQUISITI DEL LOCALE: temperatura ambiente (18-30°C) mantenendo le confezioni ben chiuse.