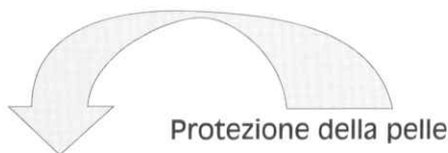


· Scheda tecnica del prodotto · Scheda tecnica del prodotto · Scheda tecnica del prodotto ·



Saniwip®

Crema per la protezione della pelle

Saniwip® protegge la pelle da sostanze non solubili in acqua, come acidi diluiti e soluzioni alcaline, miscele di olio e liquidi refrigeranti, alcool e disinfettanti. Senza profumazione.

Ingredienti (in accordo all' INCI*)

* Aqua
* Petrolatum (and) Ozokerite (and) Hydrogenated Castor Oil (and) Glyceril Isostearate (and) Polyglyceryl-3-Oleate
* Petrolatum
* Isopropyl Myristate
* Sorbitol
* Lanolin
* Sodium Lactate (and) Lactic Acid
* Magnesium Sulfate
* Sorbic Acid
* Lecithin
* BHT

*International Nomenclature Cosmetic Ingredients

Data di emissione: Settembre 1997

Proprietà

Le sostanze solubili in acqua, ma anche il costante contatto con la semplice acqua, causano la disidratazione della pelle. Una pelle secca, ruvida e screpolata è più esposta a rischi esterni ed è, perciò, più vulnerabile.

Saniwip® è una emulsione non solubile in acqua, che protegge la pelle dal contatto diretto con sostanze solubili in acqua.

Saniwip® ha proprietà idrorepellenti, pertanto aiuta a prevenire la penetrazione di sostanze solubili in acqua. L'aggiunta di sostanze idratanti e grasse aiuta a mantenere il giusto equilibrio della pelle eliminandone così la secchezza.

Saniwip® è una crema bianca, grassa e inodore, ideale per l'uso nelle industrie alimentari ed affini. Senza silicone. E'una emulsione di olio in acqua.

Valore del pH: 4,0-4,5

Applicazione

Applicare uno strato sottile di Saniwip® a mani pulite ed asciutte prima di iniziare a lavorare e comunque dopo ogni lavaggio delle stesse, specialmente tra le dita ed intorno ai contorni delle unghie. In questo modo verrà assicurata una protezione ottimale.



Test di compatibilità cutanea

Su richiesta è disponibile un certificato emesso dal Prof. Tronnier, Istituto di Dermatologia Sperimentale, dell'Università di Witten.

Prova di efficacia

L'efficacia di Saniwip® contro sostanze solubili in acqua è stata testata nel 1997 dal Prof. Frosch, Clinica Dermatologica di Dortmund, e su richiesta è disponibile il certificato.

Qualità del prodotto

Saniwip® è prodotto conformemente alle disposizioni del G.M.P. (Good Manufacturing Practices) ed alle linee guida Europee per i prodotti cosmetici. I test microbiologici vengono eseguiti su ogni lotto ed il valore è inferiore al limite di 100 batteri per g/ml in accordo a quanto previsto dalla F.I.P. (Fédération Internationale Pharmaceutique).

Avvertenze

Se il prodotto dovesse venire a contatto con gli occhi, sciacquare abbondantemente con acqua (docce, lavaocchi e bagni oculari). Se la sensazione di bruciore dovesse persistere, contattare immediatamente il medico.

Disposizioni di legge

Saniwip® risponde ai requisiti della legge tedesca sui beni di consumo, sui prodotti alimentari e sui prodotti cosmetici, nonché alle linee guida Europee sui prodotti cosmetici. E' disponibile una scheda tecnica di sicurezza del prodotto, in accordo ai requisiti della Unione Europea.

Ambiente

Il tubetto da 100 ml e la bottiglia da 1000 ml sono in Polietilene (PE). Una volta vuoti possono essere smaltiti come rifiuti plastici polietilenici e pertanto completamente riciclabili.

Immagazzinamento

Saniwip® può essere conservata ad una temperatura ambiente per un massimo di 36 mesi purché in contenitori chiusi.

Raccomandazioni generali

La pelle di ogni lavoratore è costantemente in contatto con sostanze pericolose che possono causare danni più o meno gravi. E' quindi della massima importanza che le creme per la protezione della pelle siano usate regolarmente. Inoltre, l'uso di detergenti delicati e non aggressivi ed una regolare ed accurata applicazione delle creme dopo il lavoro costituiscono la soluzione migliore per mantenere una pelle sana.

La Physioderma offre un programma completo, con tre diverse tipologie di creme per la protezione, la pulizia e la cura della pelle.

La Physioderma, o suoi distributori autorizzati, saranno lieti di aiutarvi a scegliere i prodotti necessari per la protezione della pelle.

Confezioni

Tubetto da 100 ml

Bottiglia con dispenser da 1000 ml

Tutte le informazioni sopra contenute sono fornite secondo scienza e coscienza. Dal momento che le modalità d'impiego sfuggono al nostro controllo, le raccomandazioni e i suggerimenti sono dati senza garanzia o responsabilità da parte nostra e non esimano gli utilizzatori dall'obbligo di provare nel modo più appropriato il prodotto per lo scopo e l'applicazione designata.

1.06.98-E