



Scheda prodotto Zeolith MED-Bodylotion

ZEOLITH-BODYLOTION È STATA SVILUPPATA A BASE DI INGREDIENTI NATURALI.

La Zeolite, che ha specifici effetti disintossicanti, è stata mescolata con il Burro di Carità e l' Olio di Avocado, due tra i più rinomati prodotti per la pelle.

Zeolith-Bodylotion non contiene Silicone, Parabeni, né olio di Palma.

L'olio di avocado ha un' elevata azione idratante grazie alla sua capacità di penetrazione profonda nell'epidermide. Facilita la riproduzione cellulare e apporta sollievo alla pelle secca e screpolata. Il suo alto contenuto di acido palmitico lo rende adatto anche per le pelli molto sensibili o arrossate. Il Fitosterolo aiuta a rinforzare le funzioni della barriera cutanea; poiché esso assomiglia, nella sua struttura molecolare, alla colesterina contenuta nella pelle, la può sostituire e sviluppa la produzione cellulare.

Come altre componenti troviamo le vitamine A ed E.

Il Burro di Carità è l'altra sostanza di alta qualità contenuta nella Zeolith-Bodylotion ed ha naturalmente un elevato contenuto di Allantoina, vitamina E e Caroten. Ha potere idratante, levigante e promuove la guarigione dalle infiammazioni.

- Principi attivi naturali
- Il burro di carità e l'olio di avocado sono emollienti e ipoallergenici

- Senza componenti sintetiche, profumi e conservanti
- Senza nano particelle.

CONTENUTO E IMBALLO

150 ml di Zeolith-Bodylotion in tubetto con chiusura ad avvitamento, non inscatolata. Manufatto secondo le direttive cosmetiche.

CONTENUTO:

Zeolite, Burro di Carità, Olio d'Avocado

PRODUTTORE

Zeolith-Bentonit-Versand.de, Titolare Marika Müller
Eichendorffstr. 35, 09131 Chemnitz, Germania
Telefono +49 (0) 371 8 20 59 75, Fax +49 (0) 371 30 27 47
E-Mail: info@zeolith-bentonit-versand.de
Internet: www.zeolith-bentonit-versand.de

Ingredienti- Spiegazione del contenuto

ACQUA	acqua, contenuto base
ZEOLITE	Zeolite, minerale naturale, antivirale, antibatterico, antinfiammatorio
CAPRILICO/ TRIGLICERIDI CAPRILICI	Trigliceride – Solvente vegetale , rende la pelle liscia ed elastica
CITRUS AURANTIUM DULCIS (ARANCIO)	olio di arancia, dona alla pelle componenti volatili, microelementi e sali minerali che sono essenziali per la catalisi dell'attività enzimatica.
ACQUA DEL FRUTTO	
BURRO DI BUTYROSPERMUM PARKII (CARITE')	Burro di Carità, grasso proveniente dall'albero del Carità, idratante, levigante, protettivo. Penetra in profondità ed idrata, mantenendo alto il livello di idratazione della pelle.
OLIO DI PERSEA GRATISSIMA (AVOCADO)	L'olio di avocado è ricco di fitosteroli, di lecitina, di minerali e di vitamine (A, B1, B2). Ha un importante contenuto di acido palmitico. L'olio di avocado viene ben assorbito dalla pelle e aiuta ad eliminare le callosità.
ALCOHOL CETEARILICO	Emulsionante vegetale, per la stabilizzazione e l'assorbimento dei liquidi, elasticizza, regola la viscosità.
SOLFATO DI SODIO CETEARILICO	Emulsionante vegetale (componente di cera vegetale)
ACIDO PALMITICO	Elemento vegetale per la cura della pelle, dona consistenza
ACIDO STEARICO	Emulsionante, stabilizzante, idratante, purificante
SORBATO DI POTASSIO	Conservante. Il sorbato di potassio (E202) è il sale di potassio dell'acido sorbinico ed è utilizzato come conservante sia nell'ambito cosmetico che alimentare. È un' alternativa innocua ai Parabeni, poiché viene metabolizzato dal corpo umano come acqua e CO2. Protegge i prodotti cosmetici dai lieviti e dalle muffe ed è molto ben tollerato dalla pelle.
BENZOATO DI SODIO	Conservante. Il benzoato di sodio (E211) è il sale di sodio dell'acido benzoico ed è conosciuto ed usato come additivo alimentare; ostacola lo sviluppo di microrganismi nei prodotti cosmetici.
GOMMA XANTHAN	Addensante naturale, stabilizzatore dell'emulsione, dona consistenza.
ACIDO LATTICO	Acido del latte che migliora la levigatezza, mantiene l'umidità della pelle; si prende cura della pelle.

Aggiornato 01/2016