## LES CRÊTES DeVin

## CREMA MANI FIORITA DELICATA Fleurs DeVin SOIN MAINS

## Protettiva, nutriente, riparatrice e antiossidante

con camomilla, biosaccaride e olio di vinaccioli

Autentico trattamento di bellezza per le mani, ad azione nutriente e lenitiva contro aridità, disidratazione, screpolature e arrossamenti. Contiene olio di vinaccioli, ricco in polifenoli dell'uva, dalle proprietà antiossidanti e protettive. Arricchita con estratti biologici di fiori di elicriso, camomilla. Contiene inoltre glicerina vegetale, allantoina, urea, prolina, alghe.

Applicare con massaggio dopo ogni detersione, per mani sempre morbide e setose.

## PRINCIPI ATTIVI:

disarrossante.

**Olio di vinaccioli**, ricco in polifenoli d'uva, antiossidante con proprietà protettive, preserva l'aspetto giovanile della pelle e ne aiuta il rinnovamento cellulare.

Glicerina vegetale, composto organico nella cui struttura sono presenti tre gruppi molto affini all'acqua. Il suo ruolo è quello di mantenere una corretta idratazione poiché ha la facoltà di trattenere e legare l'acqua. Svolge una marcata azione umettante, prevenendo desquamazioni e secchezza cutanea.

**Estratto di camomilla biologica (fiori)**, una vera ricchezza della natura, con azione lenitiva, emolliente e protettiva. Offre uno scudo di difesa contro gli agenti atmosferici aggressivi, per un immediato effetto di benessere e confort.

Acqua attiva di elicriso biologico (fiori) ha una potente azione idratante, restitutiva,

NMF ricostituito (Natural Moisturizing Factor), preziosa miscela idratante composta da sali (di Magnesio, Manganese, Zinco, Calcio) legati al PCA, zuccheri, aminoacidi (tra cui la prolina, amminoacido fondamentale per la sintesi del collagene), urea, allantoina che garantisce un'idratazione profonda e duratura per una pelle uniforme, idratata e luminosa. E' un fattore di idro-regolazione cutanea, naturalmente presente nel film idrolipidico dell'epidermide che impedisce una eccessiva disidratazione e consente di mantenere integra, elastica e flessibile la superficie cutanea. E' composto da sostanze idrosolubili e igroscopiche. E' abbondantemente presente nei corneociti dove svolge funzioni umettanti. Essendo però idrosolubile è facilmente asportabile con solventi, detergenti, acqua e sudore. I suoi livelli diminuiscono anche a causa dell'invecchiamento fisiologico e per l'eccessiva esposizione alla luce solare.

**Polisaccaride**, protettivo effetto barriera. Alcuni microrganismi batterici vegetali auto producono dei polisaccaridi ad elevato peso molecolare, per migliorare le loro capacità di difesa e le loro possibilità di sopravvivenza. Tali polisaccaridi formano una matrice protettiva contro le aggressioni ambientali. Questo film sottile interagisce con la superficie cutanea e favorisce l'eliminazione di sostanze esogene nocive ed aggressive per l'organismo come polveri sottili, metalli pesanti, radicali liberi, tossine.

**Alghe marine**, ricche in mucillagini (tra cui alginati), sali minerali, con un'azione emolliente, idratante, ammorbidente, protettiva, ideale per pelli secche.

0%
PARABEN
PETROLATUM
PARAFFIN
SILICONES
EDTA



