



Antiaging, idratante, protettiva

Grazie ai suoi componenti esclusivi riduce le principali manifestazioni dell'invecchiamento cutaneo.

Ristruttura la pelle aumentando l'idratazione.

Protegge le fibre elastiche dando ai tratti del viso maggiore consistenza e armonia.

La presenza del filtro UV le conferisce un'ulteriore strumento di protezione e cura della pelle dagli effetti negativi dell'esposizione solare quotidiana.

Indicazioni d'uso

- Applicare al mattino dopo la pulizia con un leggero massaggio sul viso, collo e décolleté.

Acido IALURONICO	Azione idratante, antiaging, compatte
Olio di CRUSCA di RISO	Azione lenitiva, emolliente
Estratto di BOSWELLIA SERRATA	Azione antiossidante
SQUALENE	Azione protettiva, idratante

Ingredienti

AQUA, C12-15 ALKYL BENZOATE, GLYCERIN, ETHYLHEXYL METHOXYCINNAMATE, CETETH-2, UREA, CETEARETH-25, CYCLOPENTASILOXANE, SQUALANE, CETEARYL ALCOHOL, METHYLENE BIS-BENZOTRIAZOLYL TETRAMETHYLBUTYLPHENOL, ORYZA SATIVA BRAN OIL, STEARIC ACID, SODIUM HYALURONATE, BOSWELLIA SERRATA EXTRACT, PHENOXYETHANOL, DIETHYLAMINO HYDROXYBENZOYL HEXYL BENZOATE, ACRYLATES/C10-30 ALKYL ACRYLATE CROSSPOLYMER, LAURYL ALCOHOL, POLYSORBATE 20, PARFUM, MYRISTYL ALCOHOL, DIMETHICONOL, DISODIUM EDTA, ETHYLHEXYLGLYCERIN, CITRONELLOL.

FOCUS

ACIDO IALURONICO

L'acido ialuronico viene prodotto e si trova naturalmente nel derma. Questa molecola, disposta in modo disordinato, forma una rete che imbriglia le molecole d'acqua e ne impedisce il loro movimento bloccandole nella pelle, aiutando così la normale idratazione generale. Attraverso tale azione, l'acido ialuronico contribuisce a mantenere il turgore della pelle e dona luminosità, compattezza ed elasticità. Con il tempo e con l'età, la quantità di acido ialuronico prodotta naturalmente nei nostri tessuti diminuisce e con essa anche l'idratazione, quindi, secchezza della pelle e presenza di rughe segnano il passare degli anni se non si provvede ad integrarlo dall'esterno.

BOSWELLIA SERRATA

I principi attivi contenuti nella pianta di boswellia serrata, chiamati acidi boswellici, sono dotati di potente attività antiossidante.

SQUALENE

Lo squalene è un triterpene, una sostanza organica largamente diffusa in natura. La consistenza oleosa della sostanza mantiene idratato lo strato più superficiale dell'epidermide rallentando l'evaporazione dell'acqua e protegge la pelle da insulti di varia natura (detergenti, prodotti chimici, microrganismi, radiazioni solari ecc.). Lo squalene inoltre aiuta a combattere i radicali liberi e ad assorbire le radiazioni solari dannose.