

ROC HYDRA+ CREMA IDRATANTE COMFORT 24H LEGGERA 40 ML

Marchio: Roc
Codice Min.: 3574660662924
Link: [clicca qui per acquistare](#)

ROC® HYDRA+ CREMA IDRATANTE COMFORT 24H LEGGERA 40 ML



Idratazione Quotidiana e Comfort per la pelle Normale e Mista. RoC® Hydra+ Crema Idratante Comfort 24h texture leggera associa un potente ingrediente idratante, l'Hydrovance® (è un marchio registrato della National Starch & Chemical Company), a un cocktail di vitamine e nutrienti essenziali per una triplice azione idratante quotidiana: attira e trattiene l'acqua, dona comfort alla pelle grazie a sostanze nutritive e aiuta a rafforzare la naturale barriera cutanea. Intensamente idratata, la pelle ha una sensazione di comfort per 24h.

Modo d'uso:

Applicare mattino e sera su viso e collo perfettamente puliti. La sua texture leggera e fluida si assorbe rapidamente. Ideale come base per il trucco.

Tipo di pelle:

Prodotto adatto alla pelle normale e mista.

Componenti fondamentali:

La Glicerina attira l'acqua. L'Ingrediente Idratante (Hydroavance)® (è un marchio registrato della National Starch & Chemical Company) aiuta a trattenere l'acqua negli strati epidermici per mantenere costante l'idratazione della pelle a beneficio del suo naturale rinnovamento cellulare. L'Olio di Girasole aiuta a rinforzare la naturale barriera cutanea per ostacolare la perdita d'acqua transepidermica.

Composizione (INCI):

Aqua, cyclopentasiloxane, isononyl isononanoate, butyrospermum parkii butter, butylene glycol, helianthus annuus seed oil, glyceryl stearate, cetyl alcohol, hydroxyethyl urea, glycerin, hexyldecyl stearate, peg-100 stearate, tocopherol, panthenol, magnesium aspartate, zinc gluconate, copper gluconate, sclerocarya birrea seed oil, vegetable oil, bisabolol, hydrogenated palm glycerides citrate, dimethicone crosspolymer, caprylyl glycol, c13-14 isoparaffin, myristil alcohol, peg-75 stearate, stearyl alcohol, ceteth-20, steareth-20, laureth-7, polyacrylamide, acrylates/c10-30 alkyl acrylate crosspolymer,

hydroxyethylcellulose, ammonium lactate, disodium edta, sodium hydroxide, methylparaben, propylparaben, ethylparaben, phenoxyethanol, parfum.