



DEFENCE HYDRA

CREMA HIDRATANTE LIGERA

Hidratación diaria para la piel sensible.

PIEL NORMAL/MIXTA

ENVASE DE 50 ML

Sin conservantes

Tratamiento de alta tolerancia cutánea que restaura y regula la hidratación reduciendo la pérdida de agua. Proporciona una hidratación inmediata y duradera, gracias a un especial complejo sacarídico natural creando un "efecto imán" incluso con bajos niveles de humedad, formando una reserva de agua continua y duradera. Su textura ligera activa los sentidos y se absorbe rápidamente sin dejar un tacto untuoso.

Aconsejado para

Hidratar las pieles normales y mixtas, sensibles, fácilmente irritables o con problemas de alergias. Ideal también como base de maquillaje.

Modo de empleo

Aplicar por la mañana y por la noche en rostro, cuello y escote después de la limpieza.

Contiene

Manteca de karité: manteca vegetal emoliente y protectora. Gracias a la fracción insaponificable, proporciona también una acción calmante.

Sacarido Isomerato: derivado de la glucosa que actúa como un potente regulador de la hidratación, controlando durante mucho tiempo la retención de agua en la piel y proporcionando el llamado "efecto imán" (atrae la humedad y la une a la piel).

Activos hidratantes: aseguran un efecto "2 en 1" para obtener una hidratación inmediata tanto de las capas superficiales como de las más profundas de la piel.

Listado INCI

aqua (water), C12-15 alkyl benzoate, glyceryl stearate, ethylhexyl palmitate, glycerin, butyrospermum parkii butter (butyrospermum parkii (shea butter)), simmondsia chinensis seed oil (simmondsia chinensis (jojoba) seed oil), isopropyl palmitate, cyclopentasiloxane, pentylene glycol, isononyl isononanoate, bis-diglyceryl polyacyladipate-2, PEG-100 stearate, caprylyl glycol, cetearyl alcohol, sodium stearoyl lactylate, betaine, rosa centifolia flower water, saccharide isomerate, sodium hyaluronate, aleuritic acid, faex (yeast extract), serine, acacia senegal gum, glycoproteins, glyceryl polymethacrylate, C13-14 isoparaffin, acrylamide/sodium acryloyldimethyltaurate copolymer, dimethicone, ammonium acryloyldimethyltaurate/VP copolymer, sodium carbomer, caprylhydroxamic acid, butylene glycol, sclerotium gum, algin, laureth-7, disodium EDTA.

