



## DEFENCE SUN

CREMA PARA DESPUÉS DEL SOL

Calmante

*Calma la sensación de escozor y calor.*

ENVASE DE 75 ML

Testado en Níquel - Sin conservantes - Sin gluten - Sin perfume

Fórmula específica para calmar eficazmente la sensación de escozor y calor debidas a una excesiva exposición al sol. De fresca textura, gracias a la combinación de ingredientes calmantes y epitelizantes, hidrata la piel y contribuye a reducir rápidamente el enrojecimiento. Con el exclusivo **"PRO-REPAIR Complex"** ayuda a combatir los daños del sol, incluso después de la exposición, favoreciendo los mecanismos naturales de reparación biológica de la piel.

## Aconsejado para

Calmar eficazmente las sensaciones de escozor y calor, atenuar rojeces e irritación.

## Modo de empleo

Aplicar en el rostro y en las zonas afectadas, después de la exposición al sol.

Evitar el contacto con los ojos; en caso de contacto accidental, enjuagar abundantemente con agua.

## Contiene

**Ácido 18-beta-glicirretínico:** principio funcional del regaliz, con una demostrada actividad calmante y suavizante; proporciona una grata sensación de alivio, reduciendo enrojecimientos e irritaciones.

**Pantenol (provitamina B5):** gracias a sus propiedades hidratantes y calmantes, calma el malestar derivado de una excesiva exposición al sol.

**Alantoína:** protector cutáneo con propiedades reparadoras y efecto antienrojecimiento.

**PRO-REPAIR Complex**, exclusiva sinergia de activos:

- **Niacina:** ayuda a contrarrestar el daño biológico, fortaleciendo los mecanismos naturales de protección y reparación del ADN.
- **Beta-glucano/L-carnosina:** asociación patentada que estimula las defensas biológicas naturales de la piel y ayuda a combatir la acción de los radicales libres.
- **Vitamina E:** con acción antioxidante.

## Listado INCI

aqua (water), ethylhexyl palmitate, hydrogenated polydecene, glycerin, butyrospermum parkii butter (butyrospermum parkii (shea) butter), propylene glycol, steareth-2, glyceryl stearate, cyclopentasiloxane, steareth-21, menthyl lactate, panthenol, niacinamide, tocopheryl acetate, carnosine, sodium carboxymethyl beta-glucan, glycyrrhetic acid, allantoin, poloxamer 407, PPG-12/SMDI copolymer, hydrogenated C12-18 triglycerides, caprylyl glycol, xylitol, titanium dioxide, dimethicone, sodium stearyl lactylate, cetearyl alcohol, carbomer, dimethiconol, caprylhydroxamic acid, pentylene glycol, trisodium ethylenediamine disuccinate.