

GEL DÉRMICO ALOE VERA FORMATO 250 ml



INDICACIONES

Para el cuidado y protección de la piel. El aloe vera hidrata la piel dejándola tersa y suave.

Después del sol, proporciona una inmediata sensación de frescor y bienestar. Ideal para después de las depilaciones y después del afeitado.

PRESENTACIÓN

Envasado en una botella de 250 ml de material PET, serigrafiado y con un sistema de dosificado mediante bomba que extrae 1 gr., por dosificado.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO - QUÍMICAS - SENSORIALES

- Gel fluido.
- -pH final 6-6.5.
- Estable 45°C / 3 meses.
- Análisis microbiológico conforme.
- Color Verde transparente.
- Olor característico neutro.
- Tacto suave y refrescante.
- Muy buena extensibilidad y absorción.
- Sensación de frescura.

INCI

Aqua, Aloe barbadensis leaf juice, Glycerin, Carbomer, Sodium hydroxide, Disodium EDTA, Allantoin, Panthenol, Benzyl alcohol, Ethylhexylglycerin, Potassium sorbate, Sodium benzoate, Ascorbic acid, Citric acid, Sodium sulfite, Parfum, C.I. 47005, C.I. 61570.

CARACTERÍSTICAS ESPECIALES

- No introduce alcohol en la formulación.
- Libre de parabenos.
- Dirigida a todo tipo de edades.
- Apto para todo tipo de pieles.
- Indistintamente del sexo.

DOSIS RECOMENDADA

Aplicar siempre después de una exposición al sol, después de la depilación, etc., puede hacerlo tantas veces estime oportuno con un ligero masaje.

GEL DÉRMICO ALOE VERA FORMATO 250 ml



PRINCIPIOS ACTIVOS

Jugo de Aloe

Este principio activo es un importante regenerador celular, cicatrizante, tonificador y de alta penetración en la piel, penetrando en las tres capas de la piel: epidermis, dermis e hipodermis. Al mismo tiempo la acción de los nutrientes naturales, los minerales, las vitaminas, los aminoácidos y los enzimas, estimulan la reproducción de nuevas células.

El proceso de obtención del jugo de aloe de la planta es crucial para que mantenga los efectos beneficiosos de la misma. Este jugo de aloe se obtiene de la planta mediante procesos físicos, no químicos. Los componentes responsables de las propiedades del jugo del aloe son los polisacáridos de peso molecular medio (entre 50.000-100.000).

El jugo de aloe utilizado cumple los estándares establecidos por la ISAC que garantiza el contenido de estos polisacáridos.

Alantoína

El principal efecto de la alantoína es la fuerte estimulación de la proliferación celular y la reconstrucción de tejido.

En cosmética, se adiciona para obtener una acción calmante, limpiadora y regeneradora en la piel desgastada y atacada por factores externos, cuidándola y manteniéndola en buen estado.

D-pantenol

Pertenece al grupo de las vitaminas B. En la piel es convertido a ácido pantenico, el cual es parte de cada célula y es esencial para el metabolismo celular. Ayuda a que el cuerpo utilice otras vitaminas y mejora la resistencia del cuerpo al estrés. Las cremas que contienen Pantenol proveen calma y ayudan a mejorar la piel frente a daños. El Pantenol ayuda a acelerar la keratinización de la dermis y aumenta el nivel de humedad en la piel dejando la piel suave y elástica. Esto es muy importante cuando la piel resurge después de tratamientos exfoliantes o de láser. También mejora la regeneración celular y tiene propiedades anti-inflamatorias. Las cremas para uñas y manos con Panthenol ayudan a fortalecerlas y nutrir las.

Somos farmacéuticos especialistas en salud y dermocosmética.

Nuestros productos tienen altas concentraciones de principios activos.

Entra en nuestra tienda.

www.lp10.es

