

BÁLSAMO ALÓE VERA AFTER SHAVE

FORMATO 100 ml



INDICACIONES

Emulsión fluida para después del afeitado, de fácil absorción, emoliente, hidratante, suavizante. Mantiene la piel suave y relajada después de cada aplicación, protegiéndola de las irritaciones propias del afeitado.

PRESENTACIÓN

Envasado en tubo 100 ml blanco con diámetro de 40 mm con tapa bisagra, se presenta por unidad.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO - QUÍMICAS - SENSORIALES

- Emulsión de textura fluida
- Color blanco
- Olor característico.
- Tacto suave y agradable.
- -pH final 6,5 +/- 0,5.

INCI

Aqua, Caprylic/capric triglyceride, Polyglyceryl-3 methylglucose distearate, Glycerin, Aloe barbadensis leaf juice, Stearyl alcohol, Dimethicone, Allantoin, Disodium EDTA, Bisabolol, Farnesol, Carbomer, Triethanolamine, Pentylene glycol, Sodium lactate, Lactic acid, Serine, Urea, Sorbitol, Sodium chloride, Potassium sorbate, Sodium benzoate, Diazolidinyl urea, Ascorbic acid, Citric acid, Sodium sulfite, Parfum, Coumarin.

CARACTERÍSTICAS ESPECIALES

- **Libre de Parabenos.**
- **Apto para todo tipo de pieles**
- **Indicado para público masculino.**

DOSIS RECOMENDADA

Aplicar después del afeitado mediante un suave masaje.

BÁLSAMO ALÓE VERA AFTER SHAVE FORMATO 100 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.

- **Bisabolol**

El Alfa-bisabolol se obtiene del aceite esencial de la flor de manzanilla, es muy conocido por sus propiedades calmantes y anti-radicales que limitan las irritaciones. Protege así la piel de los daños inducidos por los radicales libres y restaura la sensación de confort cutáneo. Su acción suavizante y emoliente hace que sea fácilmente tolerable por todas las pieles, incluso las más sensibles.

- **Glicerina**

La Glicerina vegetal es un producto que se obtiene generalmente del aceite de coco o aceite de palma. Tiene propiedades humectantes, es decir, sirve para mantener la humedad de la piel. Retener la humedad es vital para mantener la piel en su mejor condición.

Somos farmacéuticos especialistas en salud y dermocosmética.

Nuestros productos tienen altas concentraciones de principios activos.

Entra en nuestra tienda.

www.lp10.es