

# PALMERA SPF 50+ FRASCO 110 ML WATERPROOF

## 1. Producto

### Bloqueador Palmera SPF 50+ WP

Ean Frasco: 7758718000432

Ean Caja: 17758718000439

Cantidad: 110 ml

Medidas del frasco: Alto 14.5 cm; Ancho 3 cm; Fondo 6.8 cm.

Presentación: Frasco x 110 ml.

Tiempo de vida útil: 3 años



## 2. Descripción del producto

Formulado con una tecnología avanzada de protección solar, el bloqueador **Palmera SPF 50+ Waterproof**, ofrece una barrera eficaz frente a la radiación UVA y UVB, ayudando a prevenir el envejecimiento prematuro y daños cutáneos causados por la exposición solar. Su fórmula hipoalérgica, dermatológicamente probada, es suave con la piel, no irritante y apta para todo tipo de pieles.

Gracias a su alta resistencia al agua y al sudor, garantiza una protección prolongada incluso en condiciones de humedad o actividad física. De rápida absorción y textura ligera, deja la piel suave, sin residuos grasos.

Enriquecido con vitamina E, un potente antioxidante que contribuye al cuidado y regeneración de la piel.

### Beneficios clave:

- Protección de amplio espectro UVA / UVB
- Resistente al agua y al sudor
- Rápida absorción y textura ligera
- Libre de parabenos

## 3. Instrucciones de uso

- Aplique el producto directamente sobre la piel, extendiendo uniformemente sobre la superficie a proteger: cara, cuello, brazos, piernas, espalda, etc.
- Aplique entre 15 a 30 min antes de la exposición al sol.
- Repetir la aplicación cada 2 a 3 horas.

## 4. Componentes

- AQUA
- OCTOCRYLENE
- DIETHYLAMINO HYDROXYBENZOYL HEXYL BENZOATE
- TRIBEHENIN PEG-20 ESTERS
- PHENYLBENZIMIDAZOLE SULPHONIC ACID

- VP/EICOSENE COPOLYMER
- C12-15 ALKYL BENZOATE
- METHYLENE BIS-BENZOTRIAZOLYL TETRAMETHYLBUTYLPHENOL / AQUA / DECYL GLUCOSIDE / PROPYLENE GLYCOL / XANTHAN GUM
- STEARIC ACID
- TRIETHANOLAMINE
- GLYCERYL STEARATE / PEG-100 STEARATE
- TOCOPHERYL ACETATE
- PHENOXYETHANOL/ CAPRYLYL GLYCOL / CHLORPHENESIN
- TITANIUM DIOXIDE/ HYDRATED SILICA / ALUMINUM HYDROXIDE / HYDROGEN DIMETHICONE
- LAURYL PEG/PPG-18/18 METHICONE
- TAPIOCA STARCH
- DISODIUM EDTA
- XANTHAN GUM
- PROPYLENE GLYCOL

## 5. Precauciones

- Uso externo, evitar contacto con los ojos y mucosas, no aplicar sobre la piel irritada.
- En caso de irritación, suspenda su uso.
- Consulte a su médico si observa alguna reacción adversa.
- Manténgase alejado del alcance de los niños.

## 6. Almacenamiento

Almacenar en el envase original, en lugar protegido de la luz solar directa, en un área fresca, seca y bien ventilada. alejado de materiales incompatibles y alimentos y bebidas.

## 7. Especificaciones Técnicas

### ANÁLISIS ORGANOLÉPTICO Y FISCOQUÍMICO

PARAMETROS	RANGO
Aspecto	Emulsión Viscosa
Color	Blanco a ligeramente amarillo
Olor	Característico
pH (directo a 25°C)	5.5 - 7.5

### ANÁLISIS MICROBIOLÓGICOS

PARAMETROS	RANGO
Recuento de microorganismos mesófilos aerobios totales	≤ 5000UFC/g

Detección de Pseudomonas aeruginosa	Ausencia/g
Detección de Staphylococcus	Ausencia/g
Detección de Echerichia coli	Ausencia/g

\*Producto Certificado por ALLERGISA BRASIL. Centro de Investigación de Eficacia y Seguridad Cosmética Pionero en Latinoamérica. Pruebas bajo estándares Internacionales.

Notificación sanitaria : NSOC74840-25P

## 8. Fabricante

Elaborado por Laboratorios SMA. SAC René Descartes 391, Urb. Sta. Raquel Ate – Vitarte // Teléfono: 206 6900  
Fax: 206 6952