



# PROTECTOR SOLAR PALMERA SUN FACTOR DE PROTECTOR SOLAR 50+



## SACHET CON TAPITA 10G

### 1. PRODUCTO

CREMA BLOQUEADORA PALMERA SUN FPS 50+

| EAN 13        | GRAMOS | ALTO  | ANCHO | FONDO |
|---------------|--------|-------|-------|-------|
| 7758718000258 | 10     | 10.00 | 5.00  | 0.60  |

| EAN 14         | UNIDAD | ALTO  | ANCHO | FONDO |
|----------------|--------|-------|-------|-------|
| 17758718000262 | 300    | 23.20 | 26.00 | 20.00 |

### 2. DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO

CREMA HIPOALERGÉNICA DE COLOR BLANCO, SIN AROMA Y DE RÁPIDA ABSORCIÓN, QUE PROTEGE LA PIEL DE LA EXPOSICIÓN SOLAR. CON UN FACTOR DE PROTECCIÓN SOLAR EQUIVALENTE A 50+, PALMERA SUN FUE CREADO ESPECIALMENTE PARA PIELES QUE SE EXPONEN DE MANERA DIARIA Y/O FRECUENTE AL SOL MIENTRAS REALIZAN SUS ACTIVIDADES LABORALES.

### 3. PRECAUCIONES

- PARA USO EXTERNO.
- EVITAR EL CONTACTO CON LOS OJOS.
- EN CASO DE PRESENTAR IRRITACIÓN, SUSPENDER SU USO Y CONSULTAR AL MÉDICO.
- CONSERVAR FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

### 4. PROPIEDADES FÍSICAS, QUÍMICAS Y MICROBIOLÓGICAS

- ASPECTO CREMA VISCOSA, CONFORME A PATRÓN
- COLOR BLANCO A LIGERAMENTE AMARILLO, CONFORME A PATRÓN
- OLORES CARACTERÍSTICOS, CONFORME A PATRÓN
- PH (DIRECTO, 25°C) 6.0 A 7.5
- RECuento DE MICROORGANISMOS MESÓFILOS AEROBIOS TOTALES < 100 UFC/G
- PSEUDOMONAS AERUGINOSA AUSENCIA/G
- STAPHYLOCOCCUS AUREUS AUSENCIA/G
- ESCHERICHIA COLI AUSENCIA/G

### 5. ALMACENAMIENTO

ALMACENAR A UNA TEMPERATURA NO MAYOR DE 30°C Y NO EXPUESTO A LA LUZ DIRECTA DEL SOL Y ARTIFICIAL. ALMACENADO EN CONDICIONES ADECUADAS TIENE UN TIEMPO DE VIDA ÚTIL DE 24 MESES.

### 6. INFORMACIÓN ADICIONAL

EL PRODUCTO NO ES MATERIAL PELIGROSO.

### 7. CERTIFICACIONES

PRODUCTO CERTIFICADO POR ALLERGISA BRASIL. CENTRO DE INVESTIGACIÓN DE EFICACIA Y SEGURIDAD COSMÉTICA PIONERO EN LATINOAMÉRICA. PRUEBAS BAJO ESTÁNDARES INTERNACIONALES.



# PROTECTOR SOLAR PALMERA SUN FACTOR DE PROTECTOR SOLAR 50+



## 8. COMPOSICIÓN

| COMPONENTE  | NÚMERO CAS               |
|---|--------------------------|
| OCTOCRYLENE   | 6197-30-4                |
| ETHYLHEXYL METHOXYCINNAMATE   | 5466-77-3                |
| TITANIUM DIOXIDE  | 13463-67-7               |
| METHYLENE BIS-BENZOTRIAZOLYL<br>TETRAMETHYLBUTYLPHENOL                          | 103597-45-1              |
| WATER   |                          |
| STEARIC ACID  | 57-11-4                  |
| CETYL ALCOHOL   | 36653-82-4               |
| TRIETHANOLAMINE   | 102-71-6                 |
| DISODIUM EDTA   | 139-33-3 --- 6381-92-6   |
| ACRYLATES/ C10-30 ALKYL ACRYLATE<br>CROSSPOLYMER XANTHAN GUM                    | 11138-66-2               |
| PHENYLBENZIMIDAZOLE SULFONIC ACID   | 27503-81-7               |
| TRIBEHENIN PEG-20 ESTERS  | 220207-10-3              |
| LAURYL PEG/PPG-18/18 METHICONE<br>DIETHYLAMINO HYDROXYBENZOYL HEXYL<br>BENZOATE | 302776-68-7              |
| C12-C15 ALKYL BENZOATE  | 68411-27-8               |
| DISILOXANE  | 107-46-0                 |
| CYCLOPENTASILOXANE / CYCLOHEXASILOXANE  | 540/97-06 541-02-6       |
| GLYCERYL STEARATE / PEG-100 STEARATE  | 31566-31-1 9004-99-3     |
| TAPIOCA STARCH  | 9005-25-8                |
| PHENOXYETHANOL/ METHYLPARABEN /<br>ETHYLPARABEN                                 | 122-99-6 99-76-3 94-13-3 |
| PROPYLPARABEN / BUTYLPARABEN  | 94-26-8 120-47-8         |

## 9. FABRICANTE

LABORATORIOS SMA. SAC RENE DESCARTES 391, URB. STA. RAQUEL ATE – VITARTE // TELÉFONO:  
001 4000 5000 001 4000 5000