

PROTECTOR SOLAR

Protector Solar Mineral Fps 50+ Kids

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Protector solar formulado con óxido de zinc, salicilato de etilhexilo, triglicéridos caprílico/cáprico y jugo de hoja de aloe, de aplicación uniforme. Ayuda a proteger la piel frente a la radiación ultravioleta UVA y UVB.

1 Identificación del producto

Denominación genérica	Protector solar	Forma cosmética	Emulsión (crema/loción)
Denom. específica	Protector Solar Mineral Fps 50+ Kids	Categoría	Producto de protección solar (Apéndice A NOM-141)
Uso	Tópico facial/corporal	País de origen	Hecho en México

2 Características físicas

Estado físico	Emulsión (crema/loción)	Aspecto	Emulsión homogénea
Color	Característico de la fórmula	Olor	Característico
pH	4.5 – 6.5 (aprox.)	Densidad (aprox.)	0.97 – 1.02 g/mL (típico)
Solubilidad	Dispersable en agua		

3 Fórmula cualitativa (INCI)

#	Ingrediente (fórmula)	Nomenclatura INCI	Función
1	Agua	Aqua (Water)	Disolvente / vehículo
2	Óxido de zinc	Zinc Oxide	Filtro solar
3	Salicilato de etilhexilo	Ethylhexyl Salicylate	Filtro solar
4	Triglicéridos caprílico/cáprico	Caprylic/Capric Triglyceride	Emoliente
5	Copolímero de acrilamida/acrilato de sodio	Acrylamide/Sodium Acrylate Copolymer	Espesante / emulsificante
6	Isoalcano C13-14	C13-14 Isoalkane	Emoliente / disolvente
7	Laureth-7	Laureth-7	Emulsificante / tensoactivo
8	Jugo de hoja de aloe (Aloe vera)	Aloe Barbadensis Leaf Juice	Extracto / activo botánico
9	Dióxido de titanio	Titanium Dioxide (CI 77891)	Pigmento / opacificante
10	Glicerina	Glycerin	Humectante
11	Cocoato de glicerilo PEG-7	PEG-7 Glyceryl Cocoate	Emoliente
12	Ácido polihidroxiesteárico	Polyhydroxystearic Acid	Dispersante / estabilizante
13	Dietilhexanoato de neopentil glicol	Neopentyl Glycol Diethylhexanoate	Emoliente
14	Acetato de tocoferilo (vitamina E)	Tocopheryl Acetate	Antioxidante (vitamina E)
15	Fenoxietanol	Phenoxyethanol	Conservador

LISTA DE INGREDIENTES (INCI) · ORDEN DECRECIENTE NOM-141

Ingredientes: Aqua (Water), Zinc Oxide, Ethylhexyl Salicylate, Caprylic/Capric Triglyceride, Acrylamide/Sodium Acrylate Copolymer, C13-14 Isoalkane, Laureth-7, Aloe Barbadensis Leaf Juice, Titanium Dioxide (CI 77891), Glycerin, PEG-7 Glyceryl Cocoate, Polyhydroxystearic Acid, Neopentyl Glycol Diethylhexanoate, Tocopheryl Acetate, Phenoxyethanol.

4 Modo de uso y precauciones

Modo de uso

Aplicar generosamente y de manera uniforme sobre la piel limpia y seca 15 a 30 minutos antes de la exposición al sol. Reaplicar al menos cada 2 horas y siempre después de sudar, nadar o secarse con la toalla. Una cantidad insuficiente de producto reduce significativamente el nivel de protección.

Precauciones / leyendas

Producto de uso externo. Evítese el contacto con los ojos. Aun utilizando este producto, evítese la exposición prolongada al sol y permanecer mucho tiempo bajo el sol, incluso aplicándolo. No exponer a bebés ni a niños pequeños a la luz solar directa. La sobreexposición al sol es un riesgo importante para la salud. Manténgase fuera del alcance de los niños. Consérvese en lugar fresco y seco.

* Requisitos de etiquetado — Protección solar (Apéndice A)

- Producto de protección solar sujeto al Apéndice normativo «A» de la NOM-141-SSA1/SCFI-2012.
- Debe ofrecer protección frente a radiación UVA y UVB (amplio espectro).
- Declarar el valor del FPS; si se usan las siglas «FPS» o «SPF», indicar su significado (Factor de Protección Solar).
- No se permiten declaraciones de protección total o al 100% (p. ej. «bloqueador», «pantalla total», «sun block») ni que no se requiere reaplicar el producto.
- El valor de FPS y la protección UVA/UVB deben respaldarse con los estudios de eficacia correspondientes.

5 Información para la etiqueta

Conforme a la **NOM-141-SSA1/SCFI-2012**, la etiqueta debe ostentar la siguiente información en español, de forma clara, visible e indeleble. Los datos del responsable vienen precargados con la información de naturalcare; sustitúyelos por los del responsable que aparecerá en la etiqueta cuando aplique.

DATOS A IMPRIMIR EN LA ETIQUETA	
Denominación genérica	Protector solar
Marca / denom. específica	----- A definir por el cliente (nombre comercial)
Lista de ingredientes	Ver lista INCI de la sección 3 (orden decreciente).
Modo de empleo	Ver sección 4 (instrucciones de uso).
Factor de Protección Solar (FPS)	----- Declarar el valor de FPS e indicar el significado de las siglas
Protección	Amplio espectro — UVA / UVB
Contenido neto	----- Declarar según presentación (NOM-030-SCFI-2006)
Número de lote	----- Asignar por producción
Caducidad / PAO	Declarar caducidad o consumo preferente (mes/año). PAO sugerido: 12 M.
Responsable del producto	Naturalcare Cosmetics SAS de CV · RFC NCO2008276K8 Agustín Melgar 2304, Col. Francisco I. Madero, Metepec, C.P. 52172, Estado de México Tel. 55 7876 1694 · jose@naturalcare.mx · www.naturalcare.mx ⚠ Sustituir por los datos del cliente si el producto se vende bajo otra marca
País de origen	Hecho en México
Leyendas precautorias	Producto de uso externo. Evítese el contacto con los ojos. Aun utilizando este producto, evítese la exposición prolongada al sol y permanecer mucho tiempo bajo el sol, incluso aplicándolo. No exponer a bebés ni a niños pequeños a la luz solar directa. La sobreexposición al sol es un riesgo importante para la salud. Manténgase fuera del alcance de los niños. Consérvese en lugar fresco y seco.

6 Notas regulatorias

- Los ingredientes se declaran en nomenclatura INCI y en orden cuantitativo decreciente (componentes mayores al 1% en orden decreciente y luego los iguales o menores al 1%), conforme a la NOM-141-SSA1/SCFI-2012.
- Indicar fecha de caducidad o consumo preferente (mes/año) cuando la vida útil sea \leq 24 meses; se sugiere PAO de 12 M.
- Las fragancias se declaran como «Parfum»; si contienen alérgenos declarables, solicitar la lista al proveedor.
- La información comercial debe ser supervisada por una Unidad de Inspección Acreditada antes de comercializar en México.

Aviso: Ficha técnica de referencia elaborada con base en la formulación declarada y los lineamientos generales de la NOM-141-SSA1/SCFI-2012. No constituye un dictamen de cumplimiento. La información comercial del producto debe ser supervisada por una Unidad de Inspección Acreditada antes de su comercialización en México. Los datos de contenido neto y lote dependen de la presentación y del lote de producción.