

FICHA TÉCNICA

PRODUCTO

Producto:	Sunwork FPS 50+
Presentación:	Frasco x 1000 mL.
EAN 13	7754981000087
Master pack:	Caja master por 10 unidades.
Registro NSO:	NSOCO3982 - 10PE

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Descripción del contenido:	Crema gel de color blanco a blanco amarillento, sin aroma. No mancha la ropa
Vida útil:	24 meses
Envase:	Frasco de polietileno de alta densidad/mediana densidad, serigrafiado a 4 colores con bomba dosificadora.
Capacidad:	1000 mL
Dimensiones:	24.5 cm de alto x 8.5 cm de diámetro.
Contaminabilidad:	No
Condiciones de almacenamiento:	Mantener a temperatura ambiente (No mayor de 30°C)
Inflamabilidad:	No
Composición:	Ethylhexyl Methoxycinnamate, Octocrylene, Methylene Bis-Benzotriazolyl Tetramethylbutylphenol (TINOSORB®M), Ethylhexyl Salicylate.
Modo de Empleo:	Aplicar abundantemente sobre la piel limpia y seca entre 20 y 30 minutos antes de la exposición. Para exposición solar extrema reaplicar cada 2 a 3 horas.

Advertencia:	Evitar contacto con ojos y mucosas. Descontinuar su uso ante reacciones adversas. Uso externo exclusivamente. Mantener el producto fuera del alcance de los niños.
--------------	--



BENEFICIOS DEL PRODUCTO

Protege de los rayos UV-A (320 - 400 nm) y UV-B (290 - 320 nm) y Radicales Libres. Además cuenta con el filtro solar de tercera generación TINOSORB®M de BASF como filtro principal



PROTECCIÓN CONTRA LA LUZ VISIBLE Y LUZ AZUL - IR.



LIBRE DE PARABENOS • LIBRE DE BENZOPHENONE

1

RUV-B / FPS 50+: **SUNWORK** tiene el máximo de Factor de Protección Solar UV-B / FPS 50+, lo que significa que la piel es protegida de los efectos de la Radiación Solar UV-B 50 veces más que la piel sin protegerse.

2

RUV-A/ PPD+++ **SUNWORK** tiene un muy alto índice de protección de la RUV - A, la que produce el envejecimiento prematuro y el Cáncer de piel.

3

Radicales Libres / RSF 96% **SUNWORK** tiene un factor de protección muy alto en la cobertura de la generación de Radicales Libres producidos por la Radiación Ultravioleta.

4

Fotoestabilidad: **SUNWORK** es Fotoestable, es decir, no se degrada y sigue protegiendo la piel aún luego de haber estado expuesto a altas dosis de Radiación Solar.

5

Hipoalergenicidad: **SUNWORK** es hipoalergénico, ya que no produce alergia en ningún tipo de piel.

6

Fototoxicidad: **SUNWORK** no es fototóxico, es decir, no genera reacciones alérgicas en la piel una vez expuesta a la Radiación Solar.

7

Resistente al agua: **SUNWORK** permanece en la piel aún después de entrar en contacto con el agua y sudor.

SUNWORK está certificado y recomendado por la **SKIN CANCER FOUNDATION** (USA) y la **CORPORACIÓN NACIONAL DEL CÁNCER (CONAC)** al cumplir con los siguientes estudios internacionales llevados a cabo por **AMA LABORATORIES** (USA) y **ALLERGISA**:

