

# Sunwork®

PROTECCIÓN SOLAR PROFESIONAL



**Presentación**  
Frasco x 1000 mL,  
en caja de cartón



**EAN 13**  
7754981000087



**Máster Pack**  
Caja máster por  
10 unidades



**Registro NSO:**  
NSOC03982-10PE



PROTECCIÓN  
RUV-B



PROTECCIÓN  
RADICALES LIBRES



PROTECCIÓN  
RUV-A



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

<b>DESCRIPCIÓN DEL CONTENIDO</b>	Crema gel de color blanco a blanco amarillento, sin aroma. No mancha la ropa	<b>VIDA ÚTIL</b>	24 meses
<b>CAPACIDAD</b>	1000 mL	<b>ENVASE</b>	Frasco de polietileno de alta densidad blanco.
<b>DIMENSIONES</b>	24.5 cm de alto x 8.5 cm de diámetro	<b>CONTAMINABILIDAD</b>	No
<b>CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO</b>	Mantener a temperatura ambiente (No mayor de 30°C)	<b>INFLAMABILIDAD</b>	No
<b>COMPOSICIÓN</b>	Ethylhexyl Methoxycinnamate, Octocrylene, Methylene Bis-Benzotriazolyl Tetramethylbutylphenol (TINOSORB®M), Ethylhexyl Salicylate.	<b>MODO DE EMPLEO</b>	Aplica el fotoprotector uniformemente en las zonas expuestas de la piel, 20 a 30 minutos antes de la exposición solar. Reaplicar cada 2 a 3 horas, sin excepción, para garantizar una óptima protección.
<b>MANEJO CUIDADOSO</b>	Evitar contacto con ojos y mucosas. Descontinuar su uso ante reacciones adversas. Uso externo exclusivamente. Mantener el producto fuera del alcance de los niños.	<b>ADVERTENCIA</b>	Evitar el contacto con ojos y mucosas. Descontinuar su uso ante reacciones adversas. De uso externo exclusivamente. No usar en niños menores de seis meses. Mantener fuera del alcance de los niños. Conservar el producto en un lugar fresco y seco.

## 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 hipoaergénico, 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:**

