

PRODUCTO

Producto	PROTECTOR SOLAR SUNWORK FPS 50+ 120 g
EAN 13	7804625950015
DUN 14	17804625950012
Peso	158 gramos
Unidad de Venta	15 unidades por caja de embalaje
Registro ISP	986C-1/13
Registro EPP:	R.F.I 1136

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Envase
 Envase color blanco de polietileno de alta densidad, tapa color naranja de polipropileno, con cierre tipo flip-top, en estuche de cartón con sellos de seguridad.

Dimensiones
 14.5 cm x 5.0 cm x 3.0 cm, envase primario.
 15 cm x 3.5 cm x 15 cm, envase secundario.

Capacidad
 120 Gramos.

Descripción de contenido
 Gel de color blanco brillante, de rápida absorción, sin aroma.

Vida útil
 36 meses

Condiciones de almacenamiento
 Condiciones de almacenamiento Mantener fuera del alcance de los niños. Conservar el producto en un lugar fresco, seco y protegido de la luz, idealmente entre 5°C y 25°C.

Contaminabilidad No

Inflamabilidad No

Composición
 Water, Ethylhexyl Methoxycinnamate, Octocrylene, Methylene Bis-Benzotriazolyl, Tetramethyl butylphenol (Tinosorb®M), Ethylhexyl Salicylate, C12-15 Alkyl Benzoate, Cocoglycerides, Isopropyl Palmitate, Glycerin, Oleyl Erucate, Sodium Acrylates Copolymer/Paraffinum Liquidum / PPG-1 Trideceth-6, Xanthan Gum, Propylene Glycol (and) Diazolidinyl Urea (and) Iodo propynyl Butylcarbamate, Polysorbate 80.

Modo de empleo
 Antes de aplicar, la piel debe estar limpia y seca, se debe aplicar generosamente (2 mg /cm²) sobre las áreas foto expuestas, al menos 20 a 30 minutos antes de la exposición al sol, especialmente en rostro, cuello, brazos, piernas y parte superior de los pies. Re aplicar cada 3 o 4 hrs.

Advertencia
 Producto de uso externo exclusivamente y no debe aplicarse en mucosas. En caso de contacto con la piel herida y expuesta, lavar con abundante agua. En caso de ingesta accidental en menores de edad, enjuagarla boca con agua fría, no inducir vómito y trasladar al menor a un centro de atención médica, llevando el envase. En caso de emergencia en Chile llamar al CITUC (Centro de Información Toxicológica Universidad Católica Chile) al fono (56 2) 2 6353800. Atención las 24 horas del día, los 365 días del año.



BENEFICIOS DEL PRODUCTO

- 1.-UVB FPS 50 +:** SUNWORK tiene un Factor de Protección Solar FPS 50+, lo que implica que la piel protegida resiste estar al sol (sin presentar eritema) 50 veces más que la piel sin proteger.
- 2.-UVA PA+++:** Tiene un Índice de protección UVA PA+++ (Protección UVA, Persistent Pigment Darkening u Oscurecimiento Persistente del Pigmento). Esto quiere decir que la piel protegida con SUNWORK no sólo no se quema, sino que tampoco se broncea, significando una MUY BUENA PROTECCIÓN UVA.
- 3.-FOTOESTABILIDAD:** SUNWORK es Fotoestable, lo que quiere decir que sus moléculas siguen protegiendo, aún luego de haber estado expuesto a altas dosis de sol.
- 4.-HIPOALERGENICIDAD:** SUNWORK es Hipoalergénico, lo que reduce significativamente el riesgo de aparición de este tipo de eventos.
- 5.-FOTOTOXICIDAD:** SUNWORK no es Fototóxico, lo que significa que el producto no genera reacciones alérgicas en la piel, una vez que se expone al sol.
- 6.-RESISTENTE AL AGUA:** SUNWORK mantiene sus propiedades Fotoprotectoras, aún luego de entrar en contacto con el agua o sudor.

CERTIFICACIONES





CERTIFICACIONES



CONAC: La Corporación Nacional del Cáncer (CONAC) recomienda y certifica a SUNWORK como una ayuda efectiva en la prevención del daño inducido por el sol en la piel, incluyendo eritema y la posibilidad de envejecimiento prematuro. Además contribuye a reducir el impacto de los rayos del sol que son potencialmente cancerígenos.



SELLO ACTIVE SKIN CANCER FOUNDATION (E.E.UU): "The Skin Cancer Foundation recomienda este producto como una ayuda efectiva en la prevención del daño inducido por el sol a la piel, incluyendo eritema y posibilidad de envejecimiento prematuro. Cuando se utiliza regularmente en la manera prescrita, este producto puede también ayudar a reducir el riesgo potencial de cáncer de piel, dada la sobreexposición a la luz solar"



GEMATRIA: Gematría Labs certifica que SUNWORK protege un 96% de la formación de radicales libres en la piel, que provocan envejecimiento prematuro y pueden provocar cáncer de piel.



EPP (ELEMENTO DE PROTECCIÓN PERSONAL): Registrado como elemento de protección personal (EPP) según Resolución Exenta N° 005045 y R.F.I N°1136.