



Protector solar de Amplio Espectro Filtra radiaciones UVB y UVA

- Contiene dimeticonol que evita perdida de producto por sudoración.
- Elevada fotoestabilidad de sus componentes permitiendo una efectiva protección contra el sol.
- Diseñada para quienes necesiten proteger su piel ante exposiciones prolongadas al sol.
- Emulsión fluida O/W (aceite en agua) creando un film hidrorepelente.
- Emulsión protectora solar con la capacidad de filtrar los rayos UVB y UVA que brinda una elevada protección contra los efectos nocivos del sol, disminuyendo el riesgo de contraer cáncer de piel (melanoma) u otras neoplasias cutáneas.

CARACTERÍSTICAS Y ESPECIFICACIONES:

Color:	Blanco
Textura:	Emulsión Fluida
Código de producto:	140311 / 140312
Cotenido:	200g / 1 kilo
Densidad:	entre 1.045 y 1.060 g/mL.
Viscosidad:	entre 10000 y 12500 mPa.s.
Vida útil:	tres años a partir de la fecha de elaboración.

No contiene aromatizantes y colorantes.

Principios activos	Óxido de Zinc ultrafino	6,0 %
	p-Metoxicinamato de octilo	6,0 %
	Salicilato de octilo	5,0 %
	Benzofenona-3	4,0 %



— FPS 23 —

Óxido de zinc ultrafino al 6.0 %,

el mejor filtro inorgánico contra la radiación UVA, se lo puede considerar de amplio espectro cubriendo también el ultra violeta B (UVB). Como todo filtro inorgánico es de elevadísima fotoestabilidad y no requiere de recubrimientos especiales, como lo requiere el dióxido de titanio.

p-Metoxicinamato de octilo al 6.0 %,

el filtro orgánico anti UVB mas usado. Se ha comprobado que su uso disminuye la muerte de células cutáneas de Langerhans por lo que se le atribuye un importante rol en la protección de la inmunidad frente al sol. Es fotoestable y no produce reacciones alérgicas.

Salicilato de octilo al 5.0 %,

filtro solar orgánico anti UVB fotoestable. Mejora el perfil de los filtros orgánicos sólidos (como las benzofenonas) por aumentar su solubilidad. Su uso más corriente es el de reforzar la protección solar en productos de muy alto FPS.

Benzofenona-3 al 4.0 %,

filtro solar orgánico de amplio espectro (UVA , UVB) más usado en la actualidad. Es fotoestable. No produce alergia y se lo considera el complemento ideal para reforzar la protección anti UVA en productos con muy Alto factor de protección solar (superior a 30).

VOLKI

Protector Solar con muy alta concentración de activos ----- 21%

Consideraciones y recomendaciones a tener en cuenta para el uso diario de

VOLKI BARRERA SOLAR :

- Las superficies que reflejan la luz solar (pavimentos, arena, agua, nieve) aumentan el riesgo de quemadura solar.
- Existen medicamentos que aumentan la sensibilidad a los rayos nocivos del sol, ante cualquier anomalía que se presente en su piel, consulte a su médico.
- En los días nublados un elevado porcentaje de los rayos solares ultravioletas llegan a la piel.
- Recomendamos el uso de VOLKI BARRERA SOLAR en todo tipo de piel a partir de los seis meses de edad.

APLICACIÓN Y MODO DE USO:

Aplicar sobre piel limpia antes de la exposición solar para obtener óptimos resultados
Reaplicar el producto cada 4 horas para mantener el nivel de protección.