



ASSUM

Tus Metas son las Nuestras

Protector Solar Suntime FPS 50+



DESCRIPCIÓN

Emulsión de protector solar de viscosidad media, de color blanco según estándar, sin fragancia, diseñada para proporcionar una protección efectiva contra los efectos nocivos del sol.

MODO DE USO

Antes de utilizar, la piel debe estar limpia y seca. El producto debe aplicarse generosamente (2 mg/cm^2) sobre las áreas fotoexpuestas, al menos 20 a 30 minutos antes de la exposición solar. Reaplicar cada 2 a 3 horas. Como referencia, se recomienda usar $\frac{1}{2}$ cucharadita de té para cubrir cara, orejas y cuello.

CARACTERÍSTICAS

- Envase: Pomo multicapa LDPE/EVOH/HDPE con tapa flip top
- Alto: 11,5 cm; Ancho: 5,0 cm; Fondo: 5,0 cm
- Peso 245 g
- Vida útil: 36 meses
- 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

RECOMENDACIONES

- Superficie limpia: Asegúrate de que la superficie donde vayas a aplicar el film esté limpia y seca. Esto garantiza una mejor adherencia.
- Uso de herramientas adecuadas: Utiliza una espátula de goma o una herramienta similar para alisar el film y evitar burbujas de aire. Si es necesario, utiliza una solución de agua y jabón para facilitar la aplicación.
- Corte a medida: Si necesitas ajustar el tamaño, usa una cuchilla o tijeras de precisión para cortar el film, asegurándote de que el borde quede recto.
- Limpieza regular: Usa un paño suave y agua con jabón para limpiar la superficie cubierta por el film. Evita el uso de productos abrasivos que puedan dañar la película.
- Evitar exposición excesiva a la humedad: Si bien es resistente, la exposición constante a la humedad extrema puede reducir su durabilidad con el tiempo.
- Almacenaje adecuado: Guarda el film en un lugar fresco y seco antes de usarlo para evitar que se deforme o pierda sus propiedades.

CERTIFICACIÓN

- Registro: SUNTIME® FPS 50+ está registrado en el ISP como elemento de protección personal (EPP).

APLICACIONES



ACTIVIDADES
AIRE LIBRE



DEPORTE



CONSTRUCCIÓN



AGRICULTURA



TRABAJO EN
CONDICIONES
CALUROSAS



OTROS USOS