



## SUN BLOCK



### FICHA TÉCNICA SUN BLOCK

#### PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

**FARTUM® SUN BLOCK** es una dispersión fluida micronizada. Está diseñado para aplicación foliares y se recomienda su uso como protección contra las quemaduras solares y estrés por calor.

**FARTUM® SUN BLOCK** forma una película de partículas a base de minerales, destinada a la protección de los cultivos agrícolas frente a la exposición solar.

Este fito protector está especialmente indicado para aplicaciones en frutales, vides, cultivos y hortalizas. Su formulación permite una rápida absorción de los nutrientes minerales porque son combinados con agentes quelatantes naturales de bajo peso molecular.

COMPOSICIÓN (Caolín 50 %)	
ELEMENTO	% (p/v)
Extracto de algas	50
SiO <sub>2</sub>	26,5
Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	0,5
CaCO <sub>3</sub>	5
Otros ingredientes	2

#### VENTAJAS DE USAR FARTUM® SUN BLOCK

- Aumenta la producción
- Actúa como potenciador vegetativo de la planta
- Mejora la calidad post cosecha
- Protege frente al estrés hídrico
- Mejora la coloración de los frutos
- Reduce las quemaduras solares
- Prolonga la vida post cosecha
- Reduce el ataque de insectos
- Previene mildiú y oídio
- Secado rápido
- Resiste el lavado en lluvias regulares
- Fácil eliminación en post cosecha
- Apto para agricultura ecológica

#### ANÁLISIS HORMONAS VEGETALES

Auxinas (AAI)	Citoquininas (Zeatina)
5,04 ppm	9,02 ppm

**Modo de empleo:** Aplicar y repetir cada 14 días en caso de altas temperaturas. La distribución del producto debe ser homogénea y cubrir el 100% de la planta. En caso de lluvia, repetir aplicación de las 24 horas siguientes. Agitar el envase antes de usar.

Para la mejor cobertura en la superficie de las plantas, aplicar cuando la temperatura ambiente sea menos elevada (a primera hora de la mañana o al caer el sol).

#### RECOMENDACIONES DE USO FARTUM® SUN BLOCK<sup>1</sup>

Diluir al 2 % y realizar las aplicaciones necesarias para mantener la protección del cultivo hasta la cosecha.

Cultivo	Periodo de aplicación
Cítricos	Aplicar desde diámetro de frutos de 15-20 mm
Frutales de pepitas	Aplicar desde diámetro de frutos de 15 mm y finalizados los tratamientos de raleo.
Viñedo	Aplicar desde tamaño de uva de 5 mm
Pimiento, ají y berenjena	Aplicar desde plena floración.
Tomate	Aplicar desde plena floración.
Berries	Desde inicio de pinta.
Carozo	En cambio color de fruto.
Hortalizas	Desde trasplante hasta arraigo del cultivo y aplicaciones posteriores, hasta cosecha.
Nogal	Llenado de fruto

SUN BLOCK



**Compatibilidad:**

**FARTUM® SUN BLOCK** es compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios, pero se recomienda hacer pruebas de compatibilidad física de las mezclas.



**Precauciones:**

Almacenar en un lugar fresco y oscuro. No exponer a la luz solar directa. El producto puede acumular presión en el envase por lo que se recomienda abrir con cuidado. Es moderadamente tóxico. No es peligroso para el usuario y medio ambiente. No es inflamable. Si existe contacto accidental en piel y ojos lavar con abundante agua. Se recomienda usar guantes y mascarilla en la manipulación. Dejar fuera del alcance de niños y mascotas. Lejos de alimentos y bebidas.

**Formatos de Ventas:** Bidones de 5 L en cajas de 4 unidades y bidones de 20 L. También tambores de 200 L.

**FARTUM®**, es marca registrada de **PATAGONIA BIOTECNOLOGÍA S.A.**

**Durabilidad:** 2 años.

**FABRICADO EN CHILE POR:  
PATAGONIA BIOTECNOLOGÍA S.A.**

[www.fartum.cl](http://www.fartum.cl)



1 La empresa no se hace responsable por los daños y perjuicios que pudiesen resultar del uso indebido de este producto o que esté fuera de las indicaciones y recomendaciones señaladas. Es responsabilidad del productor asesorarse por un profesional especializado para su correcta aplicación. Este producto está formulado para ayudar a los cultivos a soportar altas temperaturas, pero no se garantiza el resultado.