



# SUNCROPS

PARA CONTROL DE DAÑO POR  
SOL, STRESS TÉRMICO E  
HÍDRICO

## PRECAUCIONES GENERALES Y ADVERTENCIAS

1. Al manipular el producto debe utilizar guantes, mascarilla antipolvo, lentes y ropa adecuada. Evitar contacto con la piel y ojos, si fuese así, lavar con abundante agua. Si es ingerido o inhalado acudir inmediatamente al médico.
2. El producto debe almacenarse en su envase original, con su respectiva etiqueta, en un lugar fresco, seco y cerrado.
3. No coma, no beba ni fume al manipular el producto.
4. Para evitar contaminación elimine el envase después de haber realizado un triple lavado.
5. En condiciones climáticas extremas de lluvia abstenerse del uso de este producto.
6. Después de manipular el producto lavarse manos, cara o cualquier zona expuesta.
7. No almacenar ni transportar junto a alimentos o ropa.
8. Para obtener un buen empleo, se debe: a) Leer las recomendaciones de uso. b) Utilizar agitador en el estanque. c) Usar el volumen de agua adecuado según dosis establecidas en etiqueta.
9. Suncrops es compatible con la mayoría de los pesticidas. No debe mezclarse con Clorothanolil ni Azufres.
10. Mantener fuera del alcance de los niños.

Cualquier duda por favor contactarse con el departamento técnico.

## COMPOSICIÓN

Kaolinita	970 grs/kg
Formulación: Polvo para suspensión en agua. Pantalla bloqueadora de aplicación foliar. Refinada, procesada y certificada	
PRODUCTO CON REGISTRO ORGÁNICO IMO CHILE	

Suncrops es un protector de cultivo de última generación que forma una película mineral, que refleja la radiación UV, IR y visible.

Al aplicar el producto forma una película traslúcida, que se seca y lava con facilidad.

- Reducción stress hídrico.
- Frutos de mejor calidad.
- Aumento de rendimiento y calidad asociado a una mejor fruta.

La compañía garantiza la composición y contenido de este producto así como también la calidad dentro de la fecha de vencimiento. El almacenamiento y aplicación del producto es de exclusiva responsabilidad del usuario y la compañía no asume responsabilidad alguna por eventuales daños de cualquier naturaleza, derivadas de su inadecuado uso, manipulación o almacenaje.

El vendedor no ofrece ninguna garantía expresa o implícita sobre las recomendaciones de uso, puesto que su aplicación debe ser determinada en cada caso particular por un profesional. El comprador asume absolutamente todos los riesgos de uso y manejo, procédase o no, de acuerdo a recomendaciones de esta etiqueta. El usuario debe exigir el sello de seguridad de etiqueta, en todos los envases para evitar productos adulterados o manipulados por terceros.

## RECOMENDACIONES DE USO

Cultivo	Dosis	Recomendaciones de Uso
Frutales	1,25kg /100 Lt (vol de agua 1.000 Lt/Ha) con intervalos de 14 a 21 días.	La planta debe quedar cubierta completamente, por lo cual se requiere, a lo menos, entre 4 y 5 aplicaciones, de lo contrario el efecto será reducido o ineficiente. Aplicar en solución acuosa de manera TRADICIONAL, CON PITÓN O NEBULIZADORA.
Hortalizas	1,25kg /100 Lt (vol de agua 1.000 Lt/Ha) con intervalos de 10 a 14 días.	

Ante lluvias intensas, sobre 10 mm, repetir aplicación tanto en Frutales como Hortalizas.

Ante condiciones extremas de calor sera necesario duplicar la dosis puntualmente, de 1,25% a 2,5%.

Estas son sólo recomendaciones, por lo que es responsabilidad del cliente asesorarse con un profesional para la correcta aplicación del producto. El plazo mínimo entre una aplicación y otra, debe ser 10 días.

Contenido Neto:



Fabricado por:

NUTRIPROVE S.A.

Distribuido por:



www.bramell.cl