

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

No exceder las dosis recomendadas ni los tiempos entre aplicaciones. El uso debe hacerse en base a una correcta planificación, en especial respetar dosis, tiempos y formas de aplicación. Cuando use por primera vez en mezcla con un pesticida o fertilizante foliar, se sugiere realizar una prueba previa de compatibilidad

- 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, beba ni fume al manipular el producto.
- 4.- En condiciones climáticas extremas de lluvia abstenerse del uso de este producto.
- 5.-Para evitar contaminación elimine el envase despues de ser utilizado
- 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 resultado, 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 la etiqueta.
- 9.- Fresh es compatible con la mayoría de los pesticidas.
- 10.- Mantener fuera del alcance de los niños.

Cualquier duda por favor contactarse con el departamento técnico Nufarm Chile.

Advertencias: NUFARM CHILE LTDA., sólo es responsable de las características fisicoquímicas de este producto a través de su proveedor NUTRIPROVE S.A..

Al no ejercer el control técnico de uso, no se hace responsable por daños y perjuicios que deriven de este producto, distinto al indicado en esta Ficha

Almacenar el producto en envases cerrados, en lugar fresco, seco y protegido de la luz.

FRESH

PROTECTOR SOLAR VEGETAL

Fresh; es un protector solar de cultivos de última generación, que actúa formando una fina película mineral de caolinita, refinada, procesada y certificada; que refleja la radiación UV, IR y visible.

Fresh, es un producto orientado al control de daño por sol y a la reducción de las condiciones de estrés térmico e hídrico. Se aplica vía foliar formando una capa traslucida que se seca y lava con facilidad, evitando los tradicionales inconvenientes de manchado de frutos y acumulación de residuos. Sin limitar la fotosíntesis.

Fresh; mejora la eficiencia de uso de agua de la planta; mejora los grados Brix / TSS; reduce las probabilidades de aborto floral; reduce la incidencia de frutos siameses en Cerezos, y mejora el pronóstico en Viveros y frutales durante las primeras etapas de desarrollo. Por otro lado reduce los descartes de frutas por daños de sol en frutales en plena producción.

Fresh, posibilita la obtención de frutos de mejor calidad; la reducción en las pérdidas de producción por caída de frutos y una reducción importante de la alternancia de producción en frutales. Generando aumentos de rendimiento y calidad que se asocian a una mejora del afrontamiento de las condiciones de stress abióticas a las que se someten los diferentes cultivos y frutales, en distintas zonas.

Registro orgánico IMO Chile

Ingrediente Activo	Silicato de Aluminio / Caolinita
Composición	97% mas 3% excipientes
Formulación	Polvo

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO.

Lote N°:

Fecha de Vencimiento:



Contenido Neto: 25 Kg

Importa y Distribuye:
Nufarm Chile Ltda.
Las Condes 11380, Oficina 72
Santiago-Chile

Fabricado por
NUTRIPROVE S.A.

INSTRUCCIONES DE USO

CULTIVO	DOSIS	OBSERVACIONES
Frutales: PROGRAMA PREFERENCIAL DE TRATAMIENTO Manzanos, Peras	1,25 Kg/100 L de agua	Comenzar aplicaciones con fruta tamaño 30 mm. Aplicar cada 21 días a una concentración de 1,25 Kg/100 L de agua (Volumen de mojado sugerido 1000 L de agua/Ha), 6-8 aplicaciones totales en la temporada dependiendo de la variedad. Culminar tratamientos 15 días previo a cosecha.
Cerezos	1,25 Kg/100 L de agua	Aplicaciones especiales de postcosecha al 1,25% 2-3 Aplicaciones separadas cada 21 días.
Avellano Europeo, Nogales, Viveros y Frutales en Formación:	1,25 % cada 21 días	Aplicaciones desde Octubre a Noviembre, Diciembre y Enero al 1,25% cada 21 días
Citricos, Olivos	1,25 %, 800 L agua, 0,625 Kg/100 L de agua.	Primera aplicación 1,25%; 800 L agua, segunda y aplicaciones subsiguientes 0,625 Kg/100 L de agua, con intervalos de 14 a 21 días
Hortalizas: CONTROL DE QUEMADURA DEL SOL/DAÑO EN LA ESTACIÓN Hortalizas en General	25 Kg/Ha 12,5	Aplicación inicial: 25 Kg/Ha ante condiciones de altas temperaturas, aplicaciones subsiguientes de 12,5 Kg/Ha. Separadas cada 15 días, culminar tratamientos 10 días antes de cosecha.
Tomates consumo fresco y Tomate industrial	12,5 Kg/Ha	Comenzar con frutos cuajados, con aplicaciones a dosis de 12,5 Kg/Ha cada 15-21 días, culminar tratamientos 10 días antes de cosecha.
Cucurbitáceas	12,5 Kg/Ha	No aplicar en cucurbitáceas de superficie rugosa

COMPATIBILIDAD:

FRESH es compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios, pero se recomienda hacer una prueba en pequeña superficie. No mezclar con Azufre o Clorotalonil
RECOMENDACIÓN GENERAL: Ante cualquier duda consulte al DEPARTAMENTO TECNICO

PROPIEDADES TECNICAS Y QUIMICAS

- Rápida suspensión en agua.
- Puede ser aplicado con todos los equipos comúnmente utilizados para aspersiones y pulverizaciones.