

# NUFRESH

Protector Solar para Vides Viníferas



## Características

NUFRESH es un protector solar para vides viníferas que reduce el daño por estrés térmico e hídrico evitando el daño por efectos del sol. Contiene 97% de caolín altamente refinado, de reducido tamaño de partícula y alta capacidad reflectiva. Estas características evitan efectos adversos sobre la planta, sin interferir en el intercambio gaseoso y de agua a nivel estomático.

NUFRESH actúa reduciendo la temperatura de la hoja, permitiendo que la apertura estomática se prolongue por un mayor tiempo, aumentando la fotosíntesis. Su fina película cubre las bayas y reduce su temperatura, lo que nos genera más fruta, más sana y de mejor calidad.

NUFRESH está diseñado para ser aplicado con cualquier equipo estándar de tratamiento fitosanitario y también por vía aérea.

NUFRESH genera, un mayor rendimiento por ha, mejor calidad de bayas cosechadas y un aumento de la calidad industrial de los vinos. No interfiriendo en el proceso de vinificación.



## Perfil Químico

Ingrediente Activo :	Silicato de Aluminio
Composición :	Caolinita 97% mas 3% excipientes
Formulación :	Polvo
Fabricante :	NUTRIPROVE S.A.
Distribuidor :	NUFARM CHILE LTDA.
Registro Orgánico :	IMO Chile



## Instrucciones de Uso

Cultivo	Dosis	Observaciones Generales
Vid Vinífera	<p>Aplicar en vides con bayas de tamaño desde 2 mm de Diámetro en adelante.</p> <p>Efectuar 5-6 aplicaciones. Cada 14-21 días con 6-8 Kg/ 400 a 1000 Lt de agua.</p>	<p>Aplicar en volumen de 400-1000 lt/ha de agua, es Ideal; aplicar realizando las pasadas subsiguientes en direcciones opuestas, utilizando los rangos de dosis que son recomendadas en la etiqueta.</p> <p>Es muy importante para la obtención de óptimos resultados, cumplir el programa de aplicaciones y no esperar incidencia de altas temperaturas para comenzar el tratamiento.</p> <p>Se recomienda culminar los tratamientos 10 días previos a cosecha.</p> <p>Solo en la primera aplicación se recomienda incluir en el tanque 1 ltd./800 lt de agua de surfactante no iónico en mezcla con NUFRESH.</p>



## Propiedades Técnicas y Químicas

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



## Propiedades Fisicoquímicas

pH: 5 – 7. Polvo blanco.



## Compatibilidad

NUFRESH es compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios. Pero se recomienda hacer una prueba en pequeña superficie. No mezclar con Azufre o Clorothalonil.



## Precauciones

El uso debe hacerse en base a una correcta planificación en especial respetar, dosis, tiempos y formas de aplicación. Cuando use en mezcla con un pesticida o fertilizante foliar por primera vez, se sugiere realizar una prueba previa de compatibilidad.

No utilizar en Uva de Mesa



## Almacenamiento

Almacenar el producto en envases cerrados, en lugar fresco, seco y protegido de la luz. Cierre adecuadamente los envases después de su uso.

**Observaciones:** Nufarm Chile Ltda. sólo es responsable de las características fisicoquímicas de este producto. 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 este folleto.