

VIRUSTAN

Este producto inorgánico diseñado con un alto contenido de antioxidante, funciona como un efectivo regenerador de nuevos tejidos vegetales. Cuando este es aplicado por medio de aspersión a la hoja, o a través de riego, los componentes penetran en la hoja y en las raicillas para ejercer acciones específicas sobre los carbohidratos y los primordios de los puntos de crecimiento.

ESPECIFICACIONES

TIPO DE AGROINSUMO	Regulador de crecimiento tipo 2
FORMULACIÓN	Líquido
COLOR	Característico
SOLUBILIDAD EN AGUA	Soluble
PRINCIPALES COMPUESTOS	Antioxidantes

La aplicación del **VIRUSTAN** a los cultivos con síntomas de virosis permite obtener tres resultados en los primeros 15 días después de iniciar el tratamiento.

DOSIS DE APLICACIÓN



PARA UNA BAJA INFECCIÓN POR VIRUS

Foliar: Aplicar 0.5 litro/ 400 litros de agua y repetir a los 3 y 6 días después con 0.5 litro/400 litros de agua.
Riego: Aplicar a los 3 días de la primera aplicación foliar 2.5 litros/ ha (disueltos en suficiente cantidad de agua para inyectar el sistema de riego durante el 80% del tiempo de riego)



PARA UNA ALTA INFECCIÓN POR VIRUS

Foliar: Aplicar 1 litro/ 400 litros de agua y repetir a los 3 y 6 días después con 1.0 y 0.5 litro/400 litros de agua.
Riego: Aplicar a los 3 días de la primera aplicación foliar 4.5 litros/ ha (disueltos en suficiente cantidad de agua para inyectar al sistema de riego durante el 80% del tiempo de riego)



PARA UNA BAJA INFECCIÓN POR MICOPLASMA

Foliar: Aplicar 0.75 litro/ 400 litros de agua y repetir a los 3 y 6 días después con 0.5 litro/400 litros de agua.
Riego: Aplicar a los 3 días de la primera aplicación foliar 1.25 litros/ ha (disueltos en suficiente cantidad de agua para inyectar al sistema de riego durante el 80% del tiempo de riego)



PARA UNA ALTA INFECCIÓN POR MICOPLASMAS

Foliar: Aplicar 1 litro/ 400 litros de agua y repetir a los 3 y 6 días después con 0.5 y 1 litro/400 litros de agua.
Riego: Aplicar a los 3 días de la primera aplicación foliar 3.0 litros/ ha (disueltos en suficiente cantidad de agua para inyectar el sistema de riego durante el 80% del tiempo de riego)

BENEFICIOS

- Promover y aumentar la antioxidación de los carbohidratos en los tejidos foliares meristemáticos y paraquimáticos de la planta.
- Promover y aumentar la diferenciación de los primordios de los tejidos meristemáticos y parenquimáticos de la planta.
- Reducción de la actividad metabólica del virus y generación de su latencia.
- Formación de nuevos brotes de hojas libres de virus.
- Crecimiento y desarrollo de los nuevos brotes de hojas de menor tiempo.



COMPOSICIÓN PORCENTUAL

Antioxidantes	4%
Complejo hormonal	1%
Acondicionadores	95%

PRESENTACIONES: 1L - 5L - 10L

