



Nagano

Un insecticida y fungicida híbrido de base biológica de nueva generación para el control integrado de una amplia gama de plagas y enfermedades foliares

Productos Sineria Hybrid

Sineria ha desarrollado una cartera de soluciones de puente biológico que permiten la transición de un sistema arraigado en los pesticidas tóxicos a un programa sostenible más saludable, de bajo residuo y de base biológica.

Tecnología híbrida que combina eficazmente ingredientes de base biológica altamente refinados:

- Extractos de plantas
- Agentes microbianos naturales
- Productos de fermentación



La combinación única de Nagano SC ofrece un efecto altamente sinérgico con mínimos residuos

Extracto natural
de plantas



Extracto natural
de plantas

Sophora flavescens
Extracto de planta
25%

Nagano

D-limonine
Extracto de cítricos naturales
4%

Características de la formulación biológica híbrida:

- Puede integrarse en los programas de pulverización convencionales
- Perfil de baja toxicidad
- Niveles mínimos de residuos
- Puede utilizarse con equipos de pulverización normales
- Presión de resistencia a la liberación
- Amplio espectro de actividad
- Compatible con IPM



- **Nagano SC** es una solución híbrida altamente activa contra una amplia gama de plagas de insectos y enfermedades fúngicas en cultivos seleccionados.
- **Nagano SC** es una integración de ingredientes botánicos que ofrecen un mejor perfil toxicológico, un menor índice de residuos y un menor impacto sobre los organismos beneficiosos y los polinizadores.
- **Nagano SC** está formulado como SC: un concentrado en suspensión

Modo de acción múltiple de Nagano



Instrucciones de uso

- **Nagano SC** debe mezclarse con agua antes de su uso.
- Se puede aplicar con muchos tipos de equipos de pulverización. No aplicar a través de sistemas de riego.
- Pulverizar a la primera aparición de la plaga o cuando las condiciones favorecen el desarrollo de la enfermedad.
- Pulverizar uniformemente y a fondo. Pulverizar a intervalos de 7-10 días.
- Asegurar siempre una cobertura completa del dosel durante la aplicación; especialmente en el envés de las hojas.

Contra plagas de insectos - Arañuelas:

Cultivos	Plaga	Dosis
Vegetables (Tomatoes, Potatoes, Cucurbits, Cruciferae, Peppers)	Áfidos Moscas blancas Trips Saltamontes	0.8-1.5 L/Ha
Onions, Garlic	Psílicos	
Beans, Peas	Oruga de Coles Lepidópteros	
Ornamentals (Roses, Gerbera)		
Citrus		
Blueberries		
Avocado, Grapes		

Contra enfermedades fúngicas:

Cultivos	Enfermedad	Dosis
Vegetales (Tomates, Papas, Cucurbitáceas, Crucíferas, Pimientos)	Mildiú polvoriento Mildiú vellosa Botrytis Tizón tardío Purple Botch Rust	1.0-2.0 L/Ha
Cebollas, Ajos		
Frijoles, guisantes		
Ornamentales (Rosas, Gerbera)		
Cítricos		
Arándanos		
Aguacate, Uvas		

Nota IMPORTANTE:

Los cultivos indicados y la tasa de aplicación recomendada mencionados en esta hoja informativa del Producto pueden no ser aplicables en el país donde se pretende utilizar el producto. El usuario debe referirse y usar el producto sólo según el registro oficial en el país de uso y los usos y tarifas aprobados por las autoridades autorizadas. El proveedor no será responsable si el producto se utiliza en cultivos que no figuran en la etiqueta oficial aprobada por el ministerio de agricultura del país de uso.

NOTA - EXPORTACIÓN DE CULTIVOS TRATADOS

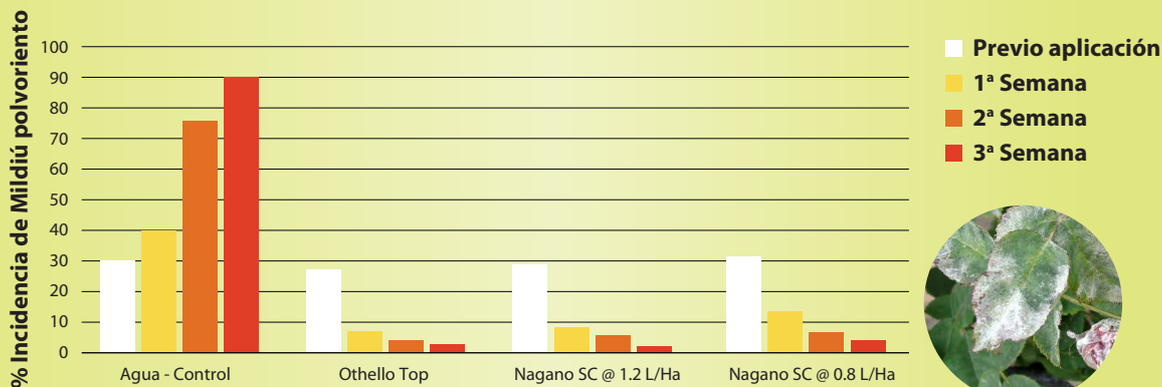
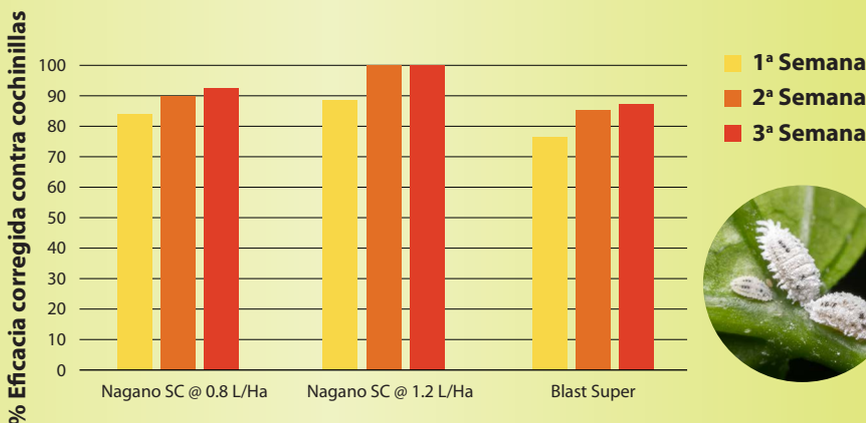
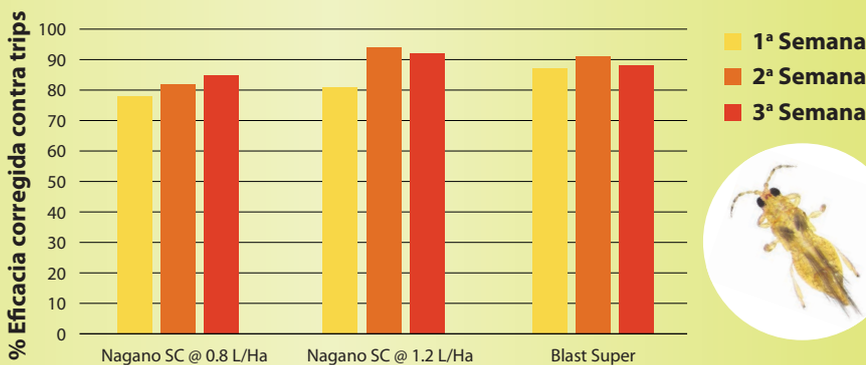
El usuario debe tener en cuenta que los LMR o las tolerancias de importación pueden variar entre los países a los que se exportan los cultivos. Algunos cultivos para la exportación pueden requerir períodos de retención de la cosecha más largos. Si planea utilizar este producto en cultivos para la exportación, por favor consulte con su exportador/organizaciones pertinentes antes de utilizar el producto para confirmar que cumple con sus requisitos. La indicación de PHI en la etiqueta/PIS (si se proporciona) es sólo una referencia.

El usuario debe comprobar y verificar el PHI requerido según sus requisitos. No se ofrece ninguna garantía para la indicación de PHI.



Aplicación:

Productos	Dosis Aplicada	Ingrediente Activo
Agua - Control	-	-
Nagano SC	0.8 Lt/Ha	Extracto de Sophora flavescens 25% + D-limonina 4% de extracto natural de cítricos
Nagano SC	1.2 Lt/Ha	
Othello Top	700 ml/Ha	Azoxistrobin 200 g/L + Difenconazol 125 g/L SC
Blast Super	500 ml/Ha	Acetamiprid 50 g/L + Emamectin-benzoato 20 g/L CE



PIS-NAGANO-LATAM-ESP-SIN-20210625