

“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTENGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- No almacenar ni transportar junto con alimentos, medicinas, bebidas, forrajes y/o semillas.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada por separado y báñese con abundante agua y jabón.
- Usar equipo de protección durante la manipulación, mezcla y aplicación del producto y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Conservar este producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar este producto en un ambiente sombreado, seco y ventilado.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por 15 minutos y si el contacto es con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de ingestión, seguir tratamiento sintomático. Consulte un médico si es necesario. Nunca administre nada por la boca ni induzca el vómito a una persona inconsciente.
- No tiene antídoto específico, su tratamiento es sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

SAMU: 106
AVGUST PERÚ: (01) 6522182.

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto, desechos o envases vacíos.
- Peligroso para animales domésticos, la fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- En caso de derrame recoger el producto inmediatamente y disponerlo en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

Sirin®

AGENTE DE CONTROL BIOLÓGICO MICROBIANO

FUNGICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSION CONCENTRADA (SC)

Composición:

Bacillus amyloliquefaciens 14 g/L

Aditivos c.s.p. 1 L

(Mínimo 1x10⁹ UFC/mL)

Reg. N° 0295 -SENASA-PBA-ACBM

Titular del Registro:

AVGUST PERU SAC

Av. El Derby N°55 Torre 2- Oficina 605- Centro Empresarial CRONOS,
Urb. Lima Polo & Hunt Club. Surco, Lima- Perú.

Formulado por:

AGRÍCOLA Y COMERCIAL NUTRIFERT LTDA.
La Rinconada de Guacarhue/Cachapoal, Quintas de Tilcoco Chile.

Importador y Distribuidor:



avgust 
crop protection

Fecha de Formulación:

N° de Lote:

Contenido Neto: 20 L

Fecha de Vencimiento:

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

SIRIN® es un fungicida biológico que contiene al agente de control biológico microbiano *Bacillus amyloliquefaciens*, actúa inhibiendo la germinación de esporas, degradando el tubo germinativo y el micelio de los patógenos.

Aplique **SIRIN®** con cualquier equipo de aspersión manual o motorizada, manteniendo en forma constante la agitación de la mezcla durante toda la aplicación.

“CONSULTE A UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVOS	PLAGA		DOSIS L/200L	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Tomate	Podrición gris	<i>Botrytis cinerea</i>	1.2	N.A.	N.A.
Arándano	Podrición gris	<i>Botrytis cinerea</i>	1.5	N.A.	N.A.

P.C: Periodo de carencia

LMR: Límite Máximo de Residuos.

NA: No Aplica

FRECUENCIA Y MOMENTO DE APLICACIÓN:

Aplique **SIRIN®** cuando aparezcan los primeros síntomas de la enfermedad o cuando las condiciones ambientales sean favorables para el desarrollo del patógeno.

PERIODO DE REINGRESO:

Se recomienda el reingreso en la zona tratada después que los residuos de la pulverización estén secos.

COMPATIBILIDAD:

Es compatible con todos de los plaguicidas y fertilizantes foliares de uso común; sin embargo, se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD:

SIRIN no es fitotóxico en los cultivos si se emplea a la dosis indicada en esta etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.



PRECAUCIÓN

