

“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 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 muéstrelle 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 1x10<sup>9</sup> 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:

AGRICOLA 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: 1L**

**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.

Aplice **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	Pudrición gris	<i>Botrytis cinerea</i>	1.2	N.A.	N.A.
Vid	Oidiois	<i>Erysiphe sp.</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:

Aplicar **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.

2.0 cm

1.2 cm

ETQ-LAN-1041-V01

1.0 cm



## PRECAUCIÓN

