

“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”  
“MANTÉNGASE 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 muéstrele 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 PERU S.A.C.: (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.
- 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.



# Turifix®

## AGENTE DE CONTROL BIOLÓGICO MICROBIANO

### FUNGICIDA AGRÍCOLA

#### SUSPENSION CONCENTRADA (SC)

Composición:

*Bacillus subtilis* (Cepa BS208) ..... 10 g/L  
Aditivos ..... c.s.p. 1L  
(Mínimo 2.0 x 10<sup>10</sup> UFC/ml)

Reg. N° 0355-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:

Baicao Biotech Co., Ltd

Yudong Industry Cluster district, Xinxiang city, Henan province, China.

Importador y Distribuidor:

**avgust**   
crop protection

Fecha de Formulación:

N° de Lote:

Contenido Neto: 20L

Fecha de Vencimiento:

#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

**TURINFIX®** es un fungicida que contiene el agente de control biológico microbiano *Bacillus subtilis*, produce un grupo de lipopéptidos de amplio espectro y elevada actividad que controlan el daño producido por hongos.

Su modo de acción se basa en la interrupción de la pared celular provocando una ruptura de la membrana celular de los patógenos. Así mismo evita la germinación de las esporas previniendo la instalación del patógeno y destruye el tubo germinativo.

**TURINFIX®** tiene un efecto como inductor de defensas creando una resistencia sistémica de la planta a la enfermedad (RSI), promoviendo los mecanismos de defensa natural de la planta durante prolongados períodos de tiempo.

Aplice **TURINFIX®** 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			
Vid	Oidiosis	<i>Erysiphe necator</i>	1.50 - 1.65	N.A.	N.A.

P.C: Periodo de carencia

LMR: Límite Máximo de Residuos.

NA: No Aplica

#### FRECUENCIA Y MOMENTO DE APLICACIÓN:

Aplicar **TURINFIX®** cuando aparezcan los primeros síntomas de la enfermedad o cuando las condiciones ambientales sean favorables para el desarrollo del patógeno. Aplicar 3 a 4 veces / campaña / año.

#### 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:

**TURINFIX®** 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

