PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

# **FUNGICIDA AGRÍCOLA**

Gránulos dispersables (WG)

# **COMPOSICIÓN**

Fludioxonil	 250	g/Kg
Cyprodinil	 375	g/Kg
Aditivos	 csp	1Kg

Registro PQUA N° -SENASA

Titular del Registro, Importador y Distribuidor: FARMAGROS.A.

Av. Alfredo Mendiola 6068, Los Olivos - Lima, PERÚ Teléfono: 614-1500 Fax: 614-1517









MEJORES PRODUCTOS PARA MEJORES COSECHAS

Fabricante, Formulador: FLAGCHEM INTERNATIONAL CO., LTD

29 F, Soho Mansion, No 8 South Zhongshan Road, Nanjing CHINA

Fecha de Formulación:

N° de Lote:

Contenido Neto:

Fecha de Vencimiento:

**NO CORROSIVO** NO INFLAMABLE **NO EXPLOSIVO** 

® Marca registrada de FARMAGRO S.A.



# **MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO**

# "LEA LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO" "MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es dañino, no ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar, vapor o aspersión.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla v aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar junto con alimentos, medicinas, bebidas ni
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- -Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas

después de la aplicación

-Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento

#### PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Fenilpirrol + Anilinopyrimidine
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta y Hoja informativa.
- En caso de ingestión: No induzca al vómito, no dar ninguna cosa a una persona inconsciente.
- En caso de contacto de los ojos, lavarlos con abundante agua fresca por aproximadamente
- En caso de contacto con la piel: Quitar la ropa contaminada y lavar la piel con abundante agua
- En caso de inhalación: Colocar a la persona en un sitio con aire fresco y monitorear que no exista dificultad respiratoria, si existe, practicar respiración artificial.

# Nota al médico:

- Antídoto: No existe antídoto específico. El tratamiento es sintomático.
- -Teléfonos de Emergencia: CICOTOX: 0800-13040 ó 328-7398 (gratuito) ,ESSALUD: 0801-10200 (gratuito)

## MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido del envase inutilícelo triturándolo o perforándola y deposítelos en el lugar destinado por las autoridades locales para éste fin.

# MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semi-acuáticas.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de aqua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de aqua de al menos 10 metros.
- -Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- -El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- -En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.
- -Incorporar materia orgánica a los suelos para mejorar la retención del FLUDIOXONIL + CYPRODINIL, reducir su movilidad y minimizar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

#### **INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

SUITOR es un fungicida combinado a base de fludioxonil y cyprodinil que se usa para prevenir y controlar la enfermedad fungosa del Moho gris en el cultivo de vid. Fludioxonil es un fungicida no sistémico que actúa por contacto con larga actividad residual y con acción translaminar. Mientras que el Cyprodinil es un fungicida sistémico absorbido por los tejidos de la planta y transportado vía xilema, inhibiendo la penetración y el crecimiento del micelio del hongo.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Realizar un máximo de 2 aplicaciones por campaña. Aplicar cada 10 a 12 días cuando se observa los primeros síntomas de la enfermedad.

PERÍODO DE REINGRESO A: 12 horas o cuando las condiciones ambientales sean favorables para el desarrollo de la enfermedad.

COMPATIBILIDAD: SUITOR es compatible con plaguicidas de uso común, excepto ácidos fuetes, acális fuertes y materiales oxidantes fuertes

FITOTOXICIDAD: SUITOR no presenta efectos fitotóxicos en los cultivos y en las dosis aquí señaladas.

#### RESPONSABILIDAD CIVIL:

"El titular del registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en éste envase corresponden a las anotadas en la etiqueta que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

## "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

#### CUADRO DE USOS:

CULTIVO	ENFERMEDAD		Dosis	PC (dias)	LMR
	Nombre Común	Nombre Técnico	Kg/ha	(días)	(ppm)
Vid	Moho gris o Podedumbre gris	Botrytis cinerea	0.80-1.00	7	2* 3**

PC:Período de carencia

LMR: Límite máximo de residuos































