

**LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

Este producto es ligeramente tóxico, por lo que en su manejo se necesitan tener en cuenta las medidas generales de precaución para los plaguicidas como:

- Leer detenidamente la etiqueta antes de usar el producto.
- Evitar el contacto con la piel, los ojos y la ropa.
- No comer, fumar, ni beber durante la preparación de la mezcla y la aplicación.
- No transportar, ni almacenar junto con alimentos y medicinas de uso humano y animal.
- Manipular los envases con cuidado para evitar roturas y derrames.
- Guardar en lugar fresco y seco bajo llave.
- Evitese la contaminación de las fuentes de agua, estanques, drenajes.
- Mantener bajo llave, fuera del alcance de los niños.
- Utilizar ropa de protección: botas, guantes, mascarillas y overol en la aplicación de la mezcla

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

Grupo Químico: Carbohidratos (azúcares ácidos)

- Evite la inhalación o el contacto con los ojos, la piel o heridas abiertas. No inhale la niebla de aspersión.
- En caso de ingestión, llevar al médico y mostrarle la etiqueta del producto.
- En caso de contacto con los ojos, enjuagarlos con abundante agua fresca.
- En caso de contacto con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- Después de la aplicación lavarse las manos y el resto del cuerpo con abundante agua y jabón.

No tiene antídoto específico, todo tratamiento es sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

SAMU: 106
Biogen Agro S.A.C.: (511) 612-6565

CONDICIONES DE MANEJO Y 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 MEDIO AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- Peligroso para animales domésticos. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

ZELENDOR

EXTRACTO VEGETAL

FUNGICIDA BIOLÓGICO DE USO AGRÍCOLA

CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

COMPOSICIÓN:

Extracto Vegetal (*Saccharum officinarum*).....66.1g/L
Ácidos Urónicos.....14.1g/L
Aditivos Naturales
(Melaza pasteurizada, agua desionizada) c.s.p.....1 L

Reg. N° xxx-SENASA



Titular del Registro y Formulator:
BIOGEN AGRO S.A.C.
Calle René Descartes 311. Urb. Santa Raquel 2da Etapa. Ate, Lima-Perú.
Tel: (511) 612-6565



Distribuidor autorizado:
TALEX PERU S.A.C.
Calle René Descartes No 311
Urb. Santa Raquel 2da Etapa, Ate.
Lima - Perú.
Telf.: 612-6565
R.U.C. N° 20513013826

Lote N°:
F. de Formulación:
F. de Vencimiento:

**Contenido
Neto: 20L**

NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO NO CORROSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

ZELENDOR, es un fungicida biológico en base al extracto de caña (*Saccharum officinarum*) cuyo ingrediente activo son los ácidos urónicos.

ZELENDOR, se usa sobre el follaje en pulverización; y dirigido a la raíz, en drench o por sistema de riego tecnificado. En aplicaciones al follaje recomendamos calibrar el equipo para obtener el gasto de agua que permita el adecuado cubrimiento y en sistemas de riego tecnificado, aplicar en el tercer cuarto del tiempo de riego.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

CUADRO DE USOS:

CULTIVO	PLAGA		Dosis L/Ha	PC (días)	LMR ppm
	N. Común	N. Científico			
VID	Oídio	<i>Erysiphe necator</i>	4	N.A.	*
	Mildíu	<i>Plasmopara viticola</i>	4	N.A.	*
	Podrición gris	<i>Botrytis cinerea</i>	4	N.A.	N.A.
	Podrición ácida	<i>Acetobacter sp</i>	3	N.A.	N.A.
PAPRIKA	Oidio	<i>Leveillula taurica</i>	4	N.A.	*
ARÁNDANO	Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	4	N.A.	N.A.
PALTO	Muerte descendente	<i>Lasiodiplodia theobromae</i>	4	N.A.	*
	Tristeza del Paito	<i>Phytophthora cinnamomi</i>	4	N.A.	N.A.
	Podrición Negra de Raicillas	<i>Cylindrocarpum destructans</i>	4	N.A.	N.A.

PC: Período de Carenia (días). LMR: Límite Máximo de Residuos (ppm). N.A.: No Aplica (*) No hay restricciones

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Aplicar ZELENDOR cuando el patógeno presente niveles iniciales de infestación o en presencia del mismo, distanciando las aplicaciones de 7 - 10 días entre aplicación, dependiendo de la presión de la enfermedad.

PERÍODO DE REINGRESO: Por ser un producto a base de componentes naturales, no tiene restricciones en cuanto al período de reingreso.

COMPATIBILIDAD: ZELENDOR, es compatible con la mayoría de plaguicidas y nutrientes agrícolas comúnmente usados en los cultivos, con excepción de los productos de reacción alcalina. Es importante antes de efectuar la mezcla hacer una prueba de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD: el producto aplicado a la dosis de etiqueta no causa ningún daño fitotóxico.

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 los 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.



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

