RENTER

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE-WP

COMPOSICIÓN:

Aditivos c.s.p. 1 kg

PQUA Nº -SENASA



Av. Benavides 1579. 7mo piso. Oficina 702. Edificio Del Park II. Lima 18 - Perú Telf.: (01) 253-6444 - atencionalcliente@grupoandina.com.pe

Formulado por:

EXELON BIOCHEM AND ADVANCED MATERIAL (CHINA) LTD

Room 219, No. 218 Guanzhong Road, Linzi, Zibo city, Shandong Province, China

Lote No: F. de Form:

F. de Venc:

® Marca registrada

7cbh/b]Xc bYhc. %\$\$ž&) \$ž) \$\$ [

NO INFLAMAB

NO CORROSIVO

NO EXPLOSIVO

LIGERAMENTE PELIGROSO **CUIDADO**

"LEA 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 de CUIDADO, no ingerir.
- Causa irritación moderada a los nins
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y
- Ningún envase que haya contenido plaguicida debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

 Peligroso si es inhalado. Evite respirar polvo, vapor o la
- Utilice el equipo de protección durante la mezcla, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
 No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y
- aplicación.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento. Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa y báñese con abundante agua y jabón.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y
- cerrado.

 No almacenar ni trasportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas y forraies.

PRIMEROS AUXILIOS Grupo Químico: Hidroxianilidas

- En caso de intoxicación. llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
 En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administrar nada
- por vía oral si la persona esta inconsciente o padece
- convulsiones.

 En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.

 En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada.
- y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.

 Antidoto: Este producto no tiene antidoto específico. El
- tratamiento es sintomático.

En caso de emergencia llamar a: CIPROSQUIM: 0800-5-0847 ESSALUD: 0801-10200 CAISAC: 253-6444.

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Después de usar el contenido destruya el envase y depositelo en lugares destinados por las autoridades locales para este fin.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos.

 No contaminar fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua, de
- al menos 5 metros.

 Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. 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 inmediatamente y
- depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

RENTER es un fungicida preventivo y curativo. Se fija en la capa cerosa de las plantas asimismo inhibe el crecimiento del tubo germinativo y micelio del hongo.

RENTER se aplica en aspersión con equipos pulverizadores, previa mezcla con agua. Preparar una premezcla de acuerdo a la dosis indicadas con la mitad del volumen de agua a utilizar, agitar hasta que el producto este bien disuelto y completar el volumen de la aplicación.

FRECUENCIA Y MOMENTO DE APLICACIÓN

Aplicar RENTER hasta 2 aplicaciones por campaña como máximo, considerando una campaña al año para el cultivo de vid. Considerar una frecuencia de hasta 14 días entre aplicación.

Debe ser aplicado cuando las condiciones medioambientales sean propicias para el desarrollo de la enfermedad y aparezcan los primeros síntomas de la enfermedad

PERIODO DE REINGRESO

No entre a las áreas tratadas hasta después de 24 horas de realizada la aplicación.

COMPATIBILIDAD

Es compatible con la mayoría de fitosanitarios, incompatible con agentes altamente ácidos o alcalinos.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico a las dosis, y cultivo recomendado en la presente etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

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

"CONSULTE CON UN INGENIEDO ACPÓNOMO"

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO					
CULTIVO	PLAGAS				
	Nombre Común	Nombre Científico	Dosis kg/ha	P.C. (días)	LMR (ppm)
Vid	Podredumbre gris Moho gris	Botrytis cinerea	1.2-1.5	7	15

LMR: Límite Máximo de Residuos

PC: Periodo de carencia

























