0.5 ± 0.2

 0.5 ± 0.2

3 Ö +1 0

ญั

"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 puede ser mortal si se ingiere. El contacto puede ocasionar reacciones
- Evite contacto con la piel y la ropa, así como ingerir el producto o la aspersión.
- Utilice el equipo de protección durante la mezcla, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas.
- No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto, cambiarse, lave la ropa usada y báñese con abundante agua v iabón.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado, en un lugar seco y con huena ventilación
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas o forraies.
- No utilizar el envase vacío para almacenar bebidas ni alimentos.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Imidazoles
- En caso de intoxicación o ingestión, lleve al paciente inmediatamente al médico v
- En caso de ingestión, enjuagar la boca con agua si está consciente. No provoque el vómito,
- En caso de contacto con los ojos, lávelos inmediatamente con agua limpia durante 15
- En caso de contacto, quítese la ropa y lave la piel con abundante agua y jabón. - En caso de inhalación retire al paciente a un lugar fresco y aplique respiración artificial si
- fuera necesario
- Antídoto: No tiene, dar tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA SICSAC: (01) 644-9297

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES

- Ningún envase que haya contenido plaquicidas 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

- Altamente peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semi-acuáticas.
 No aplicar en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- No contaminar ríos, lagos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los desechos, restos de la aplicación, sobrantes del producto o envases vacios.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de aqua, de al menos 10 metros. - Peligroso para animales domésticos fauna y flora silvestre. No permitir animales en el
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrames, recoger el producto inmediatamente y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)*

Composición: Prochloraz 450 a/L Aditivos c.s.p. 1 L

Reg. PQUA Nº 2804 - SENASA



Titular del Registro, Importador y Distribuidor: SILVESTRE INTERNATIONAL COMPANY S.A.C.

Av. Nicolás de Avllón N°2941 dpto. 7A Z.I. El Agustino. Lima - Perú. Telf.: (01) 644-9297

Contenido Neto: 500 ml

Nº de Lote: F. de Form.: F. de Venc.:

Formulado por: JIXI AGROSINO BIOTECH CO. LTD.

No. 7 Huanvang East Road. Jixi County Anhui Province, China,

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO ARCANOL® 450 EC es un fungicida que actúa por contacto y de acción translaminar. Se considera de acción protectante y erradicante. Como mecanismo de acción actúa inhibiendo la biosíntesis del ergosterol produciendo

mecanismo de accion acua ininipiendo la posintiesis de le giosiero produciendo del detenimiento del crecimiento y posterior muerte del hongo. ARCANOL. *450 EC, se aplica en aspersión con equipos de aspersión terrestre, previa mezcla con agua. Preparar una premeza de acuerdo a la dosis indicada con la mitad de volumen del agua a utilizar, agitar hasta que el producto este bien disuelto y completar el volumen de la aplicación. Calibrar el equipo previamente. Aplicar en cultivos debidamente hidratados con suelos en capacidad de campo. Usar preferentemente agua con pH 6 a 6.5.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Œ	CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC	LMR
V		NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	L/200L	%	(días)	(ppm)
	Arroz	Chupadera fungosa	Rhizoctonia solani	0.2-0.3	-	35	2
	Palto	Muerte regresiva	Lasiodiplodia theobromae	-	0.1	14	7
	Papa	Chupadera fungosa	Rhizoctonia solani	0.2	-	21	0.03

PC: Período de Carencia.

LMR: Límite Máximo de Residuos.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

- -Aplicar previa evaluación de la plaga y de las condiciones óptimas de su
- Aplicar como máximo 1 aplicación/campaña/año en el cultivo de palto, arroz y
- Dosis máxima: 0.86 L/ha.
- De persistir la plaga, usar otro fungicida de diferente mecanismo de acción para

PERIODO DE REINGRESO: Se puede reingresar al campo con equipo de protección durante las primeras 12 horas de aplicado el producto.

COMPATIBILIDAD: El producto es incompatible con agentes oxidantes, ácidos y álcalis. Antes de efectuar las mezclas, se recomienda hacer pruebas de compatibilidad con el plaguicida que se desea aplicar.

FITOTOXICIDAD: La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

RESPONSABILIDAD CIVIL: El Titular del 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 con las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.

 ∞











LIGERAMENTE PELIGROSO **CUIDADO**

