1.0 cm

"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

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar juntamente con alimentos, bebidas, medicinas ni forrales.
- Durante la manipulación, mezcla y aplicación hacer uso del equipo de protección personal.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada durante las primeras 24 horas.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante
- Ningún envase que haya contenido este producto deberá ser reutilizado para conservar alimentos o aqua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- El uso inadecuado de este producto causa daño a la salud y medio ambiente.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Phenylpyrroles

1.0 cm

- En caso de intoxicación llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al centre médico y mostrarle la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con agua por lo menos durante 15 minutos cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de contacto con la piel retirar la ropa contaminada. Bañarse con abundante agua y
- Én caso de inhalación retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- Antídoto: Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA INFOSALUD: 113 SAMU: 106 SICSAC: (01) 644-9297

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que hava 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

- Muy tóxico para organismos acuáticos
- No contaminar ríos, lagos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos
- No contaminar las fuentes de aqua con restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 05 metros.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

Composición: Fludioxonil c.s.p. 1 L

Reg. PQUA Nº XXX - SENASA

Titular del Registro, Importador y Distribuidor:



SILVESTRE INTERNATIONAL COMPANY S.A.C.

Av. Javier Prado Este N°6210 - Oficina N° 306 La Molina. Lima - Perú. Telf.: (01) 644-9297

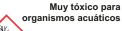
Contenido Neto: 1 L

Nº de Lote: F. de Form.: F. de Venc.:

Formulado por: ZHEJIANG CHEMICALS IMPORT AND EXPORT CORPORATION

37 Qingehun Road, Hangzhou, Zheijang Province, P.R. China.

Nocivo en caso de ingestión Nocivo en contacto con la piel Nocivo si se inhala



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

BORDALEZ® 400 SC tiene actividad fungistática, de contacto en un solo sitio. En las plantas, el fludioxonil penetra ligeramente en la cutícula, pero no migra en la epidermis. El mecanismo de acción de BORDALEZ® 400 SC es interferir con los mecanismos de transporte de células del hongo. Resultando en la inhibición del crecimiento de conidios, micelios y tubos germinales.

BORDALEZ® 400 SC puede ser usado aplicado con cualquier equipo terrestre, pulverizadora manual, atomizadora o equipo tractorizado y provisto de boquillas adecuadas. Para la preparación de la mezcla, debe calcular la cantidad de agua a emplear acorde a la superficie que se protege. Llenar el tanque de mezcla con la mitad de aqua que se va a emplear, adicionar la cantidad de producto de acuerdo con la dosis recomendada y agitar hasta obtener una mezcla homogénea. Completar el resto del volumen con agua y continuar

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C.	L.M.R.
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	L/ha	L/200L	(días)	(ppm)
ARÁNDANO	"Moho gris"	Botrytis cinerea	0.465-0.62	0.15-0.2	1	5
PALTO	"Muerte regresiva"	Lasiodiplodia theobromae	1.5	-	0	1.5
VID	"Prodredumbre gris"	Botrytis cinerea	0.75	0.15	35	5

P.C.: Periodo de Carencia

L.M.R.: Límite Máximo Residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Se recomienda aplicar BORDALEZ® 400 SC durante la floración en los cultivos de palto, vid v arándano, a inicios de la enfermedad. Se recomienda realizar como máximo 1 aplicación por campaña, considerando 1 campaña al año.

PERÍODO DE REINGRESO

No ingresar al área tratada hasta después de 24 horas de realizada la aplicación.

COMPATIBILIDAD

BORDALEZ® 400 SC no debe ser mezclado por productos oxidantes fuertes, ni agentes reductores fuertes. Se recomienda hacer una prueba antes de mezclar con otro producto.

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 maneia de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 4: LIGERAMENTE PELIGROSO



PELIGRO















