13.8 cm

LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**FUNGICIDA AGRÍCOLA** 

POLVO MOJABLE - WP



NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

TIRA 41.4 cm X 7cm

13.8 cm

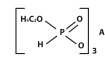
- Grupo químico: Metalaxyl (Fenilamidas), Fosetyl-Aluminio (Organofosfonatos)
- Registro: POUA Nº XXX-SENASA
- Nombre común: Metalaxyl, Fosetyl-aluminium
- Nombre químico: Metalaxyl: aluminium tris(ethyl phosphonate) / Fosetyl-aluminium: aluminium tris(ethyl phosphonate)
- Fórmula empírica: Metalaxyl: C15H21NO4 / Fosetyl-aluminium: C6H18AlO9P3
- Peso molecular: Metalaxvl: 279.33 g/mol / Fosetvl-aluminium: 354.10 g/mol

— 000CH<sub>3</sub>

• Fórmula estructural:

METALAXYL

FOSETYL-ALUMINIUM



- Propiedades físicas y químicas:
- Aspecto: Sólido
- pH: 6-9- Humectabilidad: 120 seg max.
- Propiedades oxidantes: No oxidante

- Color: Gris a amarillo
- Densidad relativa: 1.18 g/ml a 20°C
- Persistencia de espuma: 25 ml max. (1 min) - Propiedades explosivas: No explosivo
- Olor: Aromático - Infamabilidad: No Inflamable

- 13.8 cm
- Capacidad y clase de los envases: 150 g, 200 g, 250 g, 500 g, 750 g, en bolsas
   Titular del registro: MONTANA S.A. Av Javier Prado Este Nº 6210, Ofic. 401, La Molina, Lima Perú
- Formulado por: OASIS AGROSCIENCE LIMITED, 12/F Lucky Building 39 Wellington Street Central HK. China Distribuidor: MONTANA S.A. Av Javier Prado Este N° 6210, Ofic. 401, La Molina, Lima Perú.

## PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es dañino, no ingerir.
  Evitar el contacto con la piel y la ropa.
- El producto es moderadamente irritante a los ojos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilizar equipo de protección durante la manipulación, mezcla y aplicación, y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Almacenar el producto en ambientes secos, frescos y bien ventilados
- Ningún envase que haya contenido plaquicidas debe utilizarse para conservar alimentos o aqua potable.

### PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Metalaxyl (Fenilamidas), Fosetyl-Aluminio (Organofosfonatos)
- En caso de intoxicación llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al médico y mostrarle la etiqueta.
- En caso de ingestión: buscar atención médica de inmediato y mostrar el envase o etiqueta. NO INDUCIR AL VÓMITO. Dar de beber aqua al paciente si este es capaz de ingerirla.
- En caso del contacto con los ojos: lávelos inmediatamente con abundante agua limpia o una solución salina, y por debajo de los parpados también, durante 15 minutos como mínimo. Obtenga atención médica de inmediato.

LIGERAMENTE PELIGROSO CUIDADO













## 13.8 cm

- En caso del contacto con la piel: guitar la ropa contaminada inmediatamente. Lavar la piel contaminada con abundante agua. Si la irritación de la piel persiste, llamar a un médico. Lavar la ropa contaminada antes de reusarla.
- En caso de inhalación: trasladar al afectado a un lugar fresco.
- Mantener al paciente abrigado y en reposo. Llevar al paciente al médico si fuera necesario.
- Nota al médico: No tiene antídoto específico. Tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA: MONTANA: 419-3000 ESSALUD: 117 o 0801-10200 CICOTOX: 0-800-1-3040)

## MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS

- Después de usar el contenido, destruya el envase y deposítelo en los lugares destinados por las autoridades locales para este fin.
- Ningún envase que haya contenido plaquicidas debe utilizarse para conservar alimentos o aqua potable.
- Manipular los envases con cuidado para evitar roturas y derrames.

### MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACION DEL AMBIENTE

- Peligroso para abejas.
- No aplicar en presencia de polinizadores.
- No aplicar si se verifica la presencia de abejas en el cultivo a tratar o cultivos aledaños.
- Aplicar temprano en las mañanas o en las tardes. Evitar la deriva por el viento.
- Notificar a los apicultores cercanos días antes de aplicar el producto, para el confinamiento de las abejas.
- Peligroso para organismos acuáticos
- No contaminar ríos, estangues 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.

# RETIRA 41.4 cm X 7cm

## 13.8 cm

- · 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.
- No aplicar el producto cuando haya probabilidad de movimiento o escorrentía del producto por el suelo.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- · En caso de derrame, el producto debe ser recopilado inmediatamente; dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas

#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

CORSARIO es un fungicida sistémico; de acción preventiva y curativa, actúa inhibiendo el crecimiento del micelio y la germinación de las esporas de Phytophthora infestans.

CÓRSARIO puede ser aplicado con pulverizadores manuales de palanca (mochila), equipos estacionarios o accionados por tractores.

Los pulverizadores deben estar en buen estado y ser calibrados antes de ser utilizados. Para la aplicación, se debe llenar el tanque de aplicación hasta la mitad o ¾ partes de su capacidad, hacer una prémezcla en una reducida cantidad de aqua en un balde o envase aparte, agitar bien hasta formar una mezcla homogénea, vierta la mezcla al tanque de aplicación y complete el volumen de aqua a utiliza.

#### "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGAS		DOSIS	PC	LMR
	Nombre Común	Nombre Científico	(Kg/200L)	(días)	(ppm)
Papa	Rancha	Phytophthora infestans	0.75 - 1.0	21	Metalaxil: 0.05 Fosetil-Al: 30

PC: Periodo de Carencia LMR: Límite Máximo de Residuos

## 13.8 cm

### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

- Aplicar de manera preventiva o a la aparición de los primeros síntomas de la enfermedad en el cultivo.
- Se recomienda realizar dos aplicaciones por campaña como máximo con un intervalo de 10 días entre aplicaciones. Es importante rotar con fungicidas de otros grupos químicos dentro de un programa de manejo integrado del cultivo.
- Utilizar un volumen apropiado de agua a fin de lograr una adecuada cobertura de toda la planta incluyendo tallos y follaie.

## PERÍODO DE REINGRESO

No ingresar a las áreas tratadas sin ropa de protección adecuada durante las primeras 24 horas después de la aplicación (una vez secado el depósito en el área foliar).

#### COMPATIBILIDAD

CORSARIO es compatible con la mayoría de los plaguicidas de uso común, a excepción de aquellos de reacción alcalina. Al realizar una mezcla se recomienda efectuar una confirmación previa de compatibilidad. Incompatible con fertilizantes foliares, aceites emulsionables y productos a base de cobre. De tener alguna duda realizar una prueba de compatibilidad con el producto que se desee mezclar o consulte con nuestro Departamento

#### FITOTOXICIDAD

CORSARIO no es fitotóxico usado a las dosis y en el cultivo recomendado en la presente etiqueta.

#### RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular de registro garantiza que las características fisicoguímicas 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.

















