

LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA
 ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO.
 "MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas".

"En caso de intoxicación llame al medico inmediatamente, o lleve al paciente al medico y muestrele la etiqueta y la Hoja Informativa adjunta".

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:
SAMU: 106
SOLAGRO PERU S.A.C.: (01) 6532290
INFOSALUD: 113

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVOS	PLAGA		Dosis Kg/Cil	Dosis Kg/Ha	P.C. (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico				
Vid	Mildiu	<i>Plasmopara viticola</i>	0.03	0.09	2	0.1* 1.50**

LMR: Límite Máximo de Residuos
 PC.: Periodo de Carencia.

Cymoxanil*
 Cyazofamid**

ROWSONG

PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRICOLA
FUNGICIDA AGRÍCOLA
 GRANULOS SECOS FLOABLES (DF)

Composición:
 Cymoxanil 560 g/Kg
 Cyazofamid 140 g/Kg
 Aditivos c.s.p.1 Kg

Registro PQUA N° - SENASA

Titular de Registro: SOLAGRO PERU SAC
 Dirección: Jr. Sáenz Peña N° 344, Dpto. 105, Magdalena del Mar, Lima - Perú.
 Telf: 01 653-2290

Formulado por: NINGBO SUNJOY AGROSCIENCE CO., LTD
 Dirección: No. 1165 Beihai Road, Zona de la Industria Química de Ningbo, distrito de Zhejiang, China
 Telefono: 086-513-8190355

Importado por: SOLAGRO PERU SAC
 Dirección: Jr. Saenz Peña 344, Dpto. 105, Magdalena del Mar, Lima - Perú.
 Tefl: + (511) 653-2290

Contenido Neto: **100 gr.**

Lote N°.
 F. de Form. **Nocivo en caso de Ingestión**
 F. de Venc. **Nocivo en contacto con la piel/**
Nocivo si se inhala.

Muy toxico para organismos acuáticos.



PELIGRO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO
 ROWSONG, es un fungicida compuesto de Cymoxanil+Cyazofamid, con acción por contacto, traslaminar y sistémico y que actúa inhibiendo el crecimiento normal del hongo. El principio activo Cymoxanil pertenece al grupo FRAC 27, y el Cyazofamid, al grupo FRAC 21.
 Para la preparación haga una premezcla en poca agua, agite bien y una vez que se disuelva el producto vierta la premezcla en el tanque de agua, cilindro o mochila, según el caso y complete con agua hasta alcanzar el volumen requerido, agite de nuevo constantemente y proceda a aplicar.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVOS	PLAGA		Dosis Kg/Cli	Dosis Kg/Ha	P.C. (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico				
Vid	Mildiu	<i>Plasmopara viticola</i>	0.03	0.09	28	0.1* 1.50**

LMR: Límite Máximo de Residuos
 PC.: Período de Carenacia.

Cymoxanil*
 Cyazofamid**

Nocivo en caso de Ingestión
 Nocivo en contacto con la piel/
 Nocivo si se inhala.

Muy tóxico para organismos acuáticos.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN
 Aplicar previa evaluación de la plaga.
 En Vid aplicar máximo de 2 aplicaciones por campaña al año y un intervalo de 14 días.

PERIODO DE REINGRESO:
 Se recomienda no ingresar antes de las 24 horas.

COMPATIBILIDAD:
 No compatible con materiales alcalinos.

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

RESPONSABILIDAD CIVIL:
 El titular de registro garantiza que las características físico-químicas del producto contenido en este envase correspondan a la anotada 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 se requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.

CATEGORIA TOXICOLÓGICA 4
LIGERAMENTE PELIGROSO

ROWSONG

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA
FUNGICIDA AGRÍCOLA
 GRANULOS SECOS FLOABLES (DF)

Composición:

d 560 g/Kg
 d 140 g/Kg
 1 Kg

Titular de Registro: SOLAGRO PERU SAC
 Dirección: Jr. Sáenz Peña N° 344, Dpto. 105, Magdalena del Mar, Lima - Perú.
 Telf: 01 653-2290

Formulado por: NINGBO SUNJOY AGROSCIENCE CO., LTD
 Dirección: No. 1165 Beihai Road, Zona de la Industria Química de Ningbo, distrito de Zhejiang, China
 Teléfono: 086-513-8190355

Importado por: SOLAGRO PERU SAC
 Dirección: Jr. Sáenz Peña 344, Dpto. 105, Magdalena del Mar, Lima - Perú.

Lote N°.
 F. de Form.
 F. de Venc.



PELIGRO



LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

Presentación del producto:
 Envases de 100 gr., 500 gr., 1Kg

Propiedades Físicas y químicas del producto formulado

Apariencia: sólido

Color: marrón claro

Olor: sin olor

Densidad: 0.2 - 0.4 a 20°C

pH: 3 - 6

Corrosividad: no corrosivo

Estabilidad en almacenamiento: conserva sus propiedades biológicas, químicas y físicas como mínimo dos años cuando es conservado en un lugar frío, seco y bien ventilado, lejos de la luz solar directa.

NO EXPLOSIVO NO INFLAMABLE NO CORROSIVO

INFORMACIÓN RELATIVA A LA SEGURIDAD
 Lea esta Hoja Informativa antes de usar este producto

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Causa irritación moderada a los ojos
- Cuidado, evite el contacto, posible teratogénico
- El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- Este producto es dañino, no ingerir. Conserve el producto en envases originales, bien tapado y etiquetado.
- No coma, no beba ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Después de la aplicación, utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Después del usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- No reutilizar los envases vacíos para almacenar alimentos o bebidas para consumo.
- No almacene ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

RELATIVAS A PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Imidazol (Cyazofamid) + Acetamida (Cymoxanil).
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de ingestión no inducir No administrar nada por vía oral si la persona inconsciente o padeciera convulsiones, el vomito.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, ayudando que los párpados estén levantados.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Báñese con abundante agua y jabón.
- Báñese con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, alejar al paciente del área contaminada y colocarlo en un lugar fresco, seco y ventilado y brindar respiración artificial si fuera necesario.
- Antídoto: este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA
 SAMU: 106 SOLAGRO PERU SAC: 6532290 INFOSALUD: 113

CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse.
- Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortandola.
- Entreguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Muy tóxico 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 la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos diez (10) metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre.
- No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.



PELIGRO



ETIQUETA PARA USO EXCLUSIVO DE SENASA