

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

- Rhizolex®, se recomienda en el control preventivo de chupadera fungosa en algodón, papa y frijol, causadas por *Rhizoctonia solani*
- Rhizolex® inhibe específicamente la formación del citoplasma celular, deteniendo el desarrollo micelial del patógeno y consecuentemente su reproducción y propagación. Por su alta presión de vapor Rhizolex® presenta efectividad en los tratamientos al suelo o a la semilla. La persistencia de su actividad fungicida es razonable sin que se acumule en el suelo

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO**CUADRO DE USOS**

CULTIVO	Enfermedad		Dosis	P.C.* (días)	LMR* (ppm)
	Nombre común	Nombre técnico			
Algodonero	Chupadera fungosa	<i>Rhizoctonia solani</i>	300 - 400 g/100 kg de semilla	n.a.	0.05
Frijol	Chupadera fungosa	<i>Rhizoctonia solani</i>	300 - 400 g/100 kg de semilla	n.a.	0.1
Papa	Chupadera fungosa	<i>Rhizoctonia solani</i>	1.2 kg/200L de agua	n.a.	0.2

*PC Periodo de carencia **LMR Límite máximo de residuos
n.a. = No aplica debido a que Rhizolex® se aplica al momento de la siembra y por el tiempo transcurrido a la cosecha no se registran residuos en los cultivos a la cosecha.

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN: Aplicar Rhizolex® al tratamiento de semillas previo a la siembra en campo definitivo.

- 1.- Tratamiento en húmedo: Disolver Rhizolex® a la dosis recomendada y pulverizar las semillas lo más uniformemente posible o en el caso de papa disolver el producto en los depósitos de agua y sumergir los tubérculos en la suspensión preparada.
- 2.- Método en seco: Para semillas donde pueda adherirse el producto, mezclar la cantidad de semilla con la dosis recomendada de Rhizolex® tratando que quede uniformemente distribuido.

Si la semilla es colocada en un depósito, esparcir Rhizolex® sobre la semilla y mezclar hasta conseguir que todas las semillas se impregnen del producto.

- 3.- Método semi-húmedo: Para eso se debe hacer una pasta con Rhizolex® y luego aplicarla sobre las semillas, revolviendo hasta conseguir una impregnación completa y uniforme. Este método es recomendable para semillas con cubierta cerosa (como frijol).

PERIODO DE REINGRESO: Reingresar al campo a las 24 horas de realizada la siembra.

COMPATIBILIDAD: Compatible con todos los productos excepto los de reacción alcalina.

FITOTOXICIDAD: No se ha reportado fitotoxicidad a las dosis que se indica en la etiqueta.

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."


**LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS**
PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Consérvese el producto en envases originales, herméticamente cerrados. El producto debe ser transportado debidamente embalado y nunca con alimentos, bebidas, medicinas de uso humano y/o animal, ni forrajés.
- Debe ser almacenado en lugares con llave, bajo techo y manipularse con cuidado.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Durante la manipulación y aplicación hacer uso de guantes y máscara protectora. Durante la aplicación, como con todos los agroquímicos, evitar el contacto directo con el producto. Después de la aplicación, en caso de haber estado en contacto con el producto, así como después de cada aplicación se recomienda lavarse bien, bañarse y cambiarse de ropa y lavarla antes de volver a usarla.
- Las semillas tratadas con Rhizolex® no deben ser utilizadas para la alimentación de animales.
- Usar solamente el producto que viene en envases originales.
- Conserve el producto sobrante en su envase original, bien cerrado.

Rhizolex®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

Polvo Mojable (WP)

COMPOSICION:

Tolclofos methyl 5 00 g/kg
Aditivos c.s.p. 1 kg

Reg. N° 139-96-AG-SENASA

**TITULAR DEL REGISTRO,
IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:**

BASF Peruana S.A.
Av. O. R. Benavides 5915 – Callao
Casilla 3911, Lima 100
Telf: (01) 513 2500
Fax: (01) 513 2519



We create chemistry

FORMULADO POR :
Sumitomo Chemical Co., Ltd.
27-1, Shinkawa 2 Chome,
Chou Ku - Tokio, 1048260
Tokio - Japón

Contenido Neto: 0.5 kg

N° de Lote:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO - NO INFLAMABLE - NO EXPLOSIVO

© = Marca Registrada Sumitomo Chemical Co Ltd

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**


**LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS**
PRIMEROS AUXILIOS:

Grupo químico: Chlorophenyl

- En caso de ingestión accidental lavar inmediatamente la boca y beber posteriormente abundante agua no dé a beber ningún tipo de líquido a una persona que esta inconsciente. Realizar lavado gástrico. Consultar al médico.
- Inhalación: Retire el paciente a un lugar fresco, seco y ventilado, manténgalo en reposo y pida ayuda médica.
- Contacto con la piel: Quitar la ropa contaminada con el producto y lavar la piel con abundante agua y jabón. Colocar ropa limpia. Consultar al médico.
- Contacto con los ojos: Mantenga los párpados abiertos, lavar con flujo continuo de abundante agua limpia durante 15 minutos. Consultar al médico.
- En caso de intoxicación, lleve al paciente al médico y dele copia de esta etiqueta.
- No existe antídoto específico. Tratamiento sintomático.

**TELEFONO PARA EMERGENCIAS
TOXICOLÓGICAS**
CICOTOX: 0800-1-3040 (línea gratuita)
BASF Peruana SA. : 513 2505

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS:

- Después de usar el contenido destruya este envase y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

MEDIDAS PARA LA PROTECCION Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

- No lave los equipos de aplicación en lagos, ríos, acequias, arroyos o estanques.
- Aplique el producto como se indica en la etiqueta.
- No deseche las aguas de lavado, residuos y empaques vacíos en o cerca de fuentes de agua, ríos o lagos.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades para tal fin.

