

“LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

Precauciones y advertencias de uso y aplicación:

El producto es tóxico en caso de ingestión. Muy tóxico por inhalación. Puede irritar las vías respiratorias. Causa daño temporal a los ojos. Cuidado, evite el contacto Posible carcinógeno.

Medidas relativas a la seguridad:

No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación. Use camisa manga larga, pantalón largo, botas, visor y guantes durante la manipulación y aplicación. Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada por separado y báñese con abundante agua y jabón.

“EL MAL USO PUEDE CAUSAR DAÑOS A LA SALUD Y AL AMBIENTE”

Almacenamiento y manejo del producto:

Almacenar en un sitio seguro, retirado de alimentos y medicinas para consumo humano o animal, bajo condiciones que garantice su conservación (lugar fresco, seco y sin luz directa). Conservar el producto en el empaque original, etiquetado y cerrado.

Medidas relativas a primeros auxilios:

En caso de inhalación, conduzca a la víctima a un lugar ventilado y cerciórese de que respira sin dificultad.

En caso de contacto con la piel, retírese la ropa y lávese con abundante agua y jabón.

En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca durante mínimo 15 minutos, manteniendo los párpados abiertos.

En caso de ingestión, no induzca el vómito.

Síntomas: Alteraciones respiratorias, alteraciones gastrointestinales, náuseas, vómitos.

Antídoto: Carbón activado.

“En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta”.



EN CASO DE EMERGENCIA LLAME AL:
Atención 24 horas del día. 1800-VENENO (836366)
SINOCHEMICAL S.A. 0992500795

Medidas relativas para la disposición de envases vacíos:

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación, inutilícelo triturando o perforándolo y devuélvalo al distribuidor para su disposición final.

Medidas relativas para la protección al ambiente:

AMBLUS 720 es “Persistente en el suelo”, “Evite el derrame o la deriva por rociado”, “Muy tóxico para organismos acuáticos”. En aplicaciones aéreas, se establece una franja de seguridad de 60 metros sin barreras vivas y 30 metros con barreras vivas respecto a áreas sensitivas tales como ríos, esteros y cuerpos hídricos principales, que no estén destinados para el consumo humano”. “No contaminar ríos, arroyos, estanques o lagos con desechos de productos químicos o envases vacíos”. No permita animales en el área tratada”. “En aplicaciones terrestres se establece una franja de seguridad de 50 metros sin barreras vivas y 30 metros con barreras vivas respecto a áreas sensitivas tales como ríos, esteros y cuerpos hídricos principales, que no estén destinados para el consumo humano.”

AMBLUS 720

FUNGICIDA AGRICOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

COMPOSICION:

Chlorothalonil 720 g/l
Ethylene glycol (Anticongelante)..... 50 g/l
Aditivosc.s.p. 1 l

Registro Nacional: 18 - F41 / NA-CL1

CONTENIDO NETO: 1 litro

Lote N°:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

P.V.P.:

TITULAR DEL REGISTRO:

SINOCHEMICAL S.A.

Av. Colón Oe 3-31 entre Versalles y Ulloa, Edificio Villareal Durán Hnos. 2do piso.
Quito - Ecuador

FORMULADO POR:

DISTRIBUIDO POR:



Shandong Rainbow International Co., Ltd.
30th Floor, Building A5-5, Hanyu Financial Center, No.7000 Jingshi Road, Jinan Innovation Zone, Jinan, Shandong, China 250101.
Tel: (+86) 531 8887 5225 / 8887 5231
www.rainbowagro.com

Instrucciones de uso y manejo:

AMBLUS 720 es un fungicida de contacto foliar no sistémico, con acción protectante perteneciente al grupo de los Cloronitrilos, que actúa por medio de la conjugación y reducción de compuestos Triol de células fúngicas germinativas, dando lugar a la interrupción de la glicosis y producción de energía, fungiestasis y acción fungicida.

MODO DE EMPLEO. -

Papa (Solanum tuberosum): Para preparar la mezcla verter la cantidad necesaria de AMBLUS 720 al tanque conteniendo agua hasta la mitad de la capacidad. Llenar el depósito con agua y agitar el líquido hasta formar una mezcla homogénea. No aplique cuando haya amenaza de lluvia o viento fuerte. Se recomienda aplicar junto con un adherente.

Banano (Musa acuminata AAA): Aplicar en emulsión agua-aceite a dosis de 6 litros de aceite agrícola/ha y emulsificado al 1%, completar el volumen total con agua.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO”

Cultivo	Plaga	Dosis	PC (Periodo de Carencia)
Papa (Solanum tuberosum)	Lancha o tizón tardío (Phytophthora infestans)	1.5 l/ha*	21 días
Banano (Musa acuminata AAA)	Sigatoka negra (Mycosphaerella fijiensis var. difformis)	2.0 l/ha*	1 día

* Volumen de agua:

Papa (Solanum tuberosum): 500 litros/ha
Banano (Musa acuminata AAA): 60 litros/ha

ÉPOCA Y FRECUENCIA DE APLICACIÓN. -

-Papa (Solanum tuberosum): Se recomienda efectuar 1- 2 aplicaciones por ciclo con un intervalo de 7 días de acuerdo a la presión de la enfermedad. Aplicar con la presencia de los primeros síntomas de la enfermedad.

-Banano (Musa acuminata AAA): Se recomienda efectuar 2 aplicaciones en un intervalo de 7 días, cuando el cultivo presente un nivel de infección grado 2 (menor al 5%).

PERIODO DE REINGRESO. - 12 horas.

FITOTOXICIDAD. - El producto no es fitotóxico si se utiliza de acuerdo a la dosis recomendada en la etiqueta.

COMPATIBILIDAD. - AMBLUS 720 es incompatible con agentes oxidantes, ácidos y álcalis. En caso de duda se recomienda efectuar una prueba preliminar a pequeña escala.

RESPONSABILIDAD. - “El Titular del Registro garantiza que las características fisicoquímicas 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”.

CATEGORIA TOXICOLOGICA: III LIGERAMENTE PELIGROSO



CUIDADO

