Arysta LifeScience

POLYTHION® SC

FUNGICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSION CONCENTRADA - SC

| COMPOSICIÓN GARANTIZADA: | | | | | |
|--|-----------------------------------|-------------------------|--|--|--|
| Ingrediente Activo: | | | | | |
| AZUFRE(S) | 720 g/L por litro de formulacio | ón a 20 ^o C. | | | |
| INGREDIENTES ADITIVOS: | c.s.p. | 1/Litro | | | |
| REGISTRO DE VENTA ICA No. 2374 TITULAR DEL REGISTRO: ARYSTA LIFESCIENCE COLOMBIA S.A. | | | | | |
| CONTENIDO NETO: | | | | | |
| Fecha de Formulación: Fecha de Vencimiento No. de Lote | | | | | |
| Formulado por: ARYSTA LIFESCIENCE COLOMBIA S. COLOMBIA | A. Carrera 2 Este N° 15-82 MADRI | D CUNDINAMARCA | | | |
| Distribuido por: ARYSTA LIFESCIENCE COLOMBIA S COLOMBIA | S.A. Carrera 2 Este N° 15-82 MADF | RID CUNDINAMARCA | | | |
| | | | | | |

CATEGORÍA TOXICOLOGICA III - MEDIANAMENTE TOXICO
CUIDADO
(Franja color azul)

SECCION 1 (IZQUIERDA)

LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO MATÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

EVITE CONTACTO CON LA PIEL Y LA ROPA

POLYTHION [®] SC Es Medianamente Tóxico; sin embargo, se recomienda "No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación". Es peligroso si se ingiere.

Durante las aplicaciones "Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 6 horas" además, equipos de protección completos.

"Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón".

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

No se han determinado síntomas específicos. "En caso de intoxicación llame al medico inmediatamente o lleve al paciente al medico y muéstrele la etiqueta y la hoja informativa adjunta".

"En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón"

"Si es inhalado, retire al paciente de la exposición al producto, manténgalo caliente y en reposo".

"Si es tragado, induzca el vómito inmediatamente, dando una cantidad grande de agua e introduciendo el dedo en la garganta. Nunca de cualquier cosa por vía oral o induzca el vómito a una persona si está inconsciente".

No hay ningún antídoto específico. El tratamiento medico debe dirigirse al control de los síntomas, no se ha descrito ningún síntoma clínico de envenenamiento puesto que no existen pruebas clínicas disponibles.

EMERGENCIAS TOXICOLOGICAS 24 HORAS CISPROQUIM 018000916012 Fuera de Bogota. En Bogota comunicarse con el Teléfono (57) 1 2886012.

MEDIDAS PARA LA PROTECCION DEL MEDIO AMBIENTE

Nunca lave los equipos de aplicación en las fuentes de agua: saque el agua de la fuente, lave el equipo y no vuelva a verter esta juagadura a la misma, recuerde viértela en un lugar seguro.

Prácticamente no toxico para abejas.

Ligeramente tóxico para peces, no contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.

No nocivo para la fauna benéfica.

[&]quot;Conservar el producto en el envase original etiquetado y cerrado".

SECCION 1 (IZQUIERDA). Continuación.

En caso de derrames recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para tal fin.

No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.

Todo equipo utilizado para la aplicación debe ser lavado muy cuidadosamente, para lo cual llénelo hasta la mitad, revuelva bien su contenido y luego aplíquelo sobre el cultivo. Repita la operación las veces que sea necesario hasta estar seguro de su limpieza.

Aislé el área y aleje el personal no autorizado. No anteponga ningún material. Evitar respirar los vapores y el contacto con la piel. Remover las fuentes de ignición si hay combustibles o vapores inflamables presentes y ventilar el área.

Barra cuidadosamente el material. Use un recipiente cubierto para depositar el material absorbido. El suelo contaminado debe ser recogido y desecho.

No permita que el material desechado vaya a fuentes de agua, tuberías, u otros canales que entren en contacto con la vegetación.

"Para minimizar los posibles efectos adversos al ambiente, el aplicador del plaguicida deberá mantener las franjas de seguridad de 10 metros en aplicaciones terrestres y de 100 metros para aplicaciones, aéreas, en relación con cuerpos o cursos de agua, carreteras, núcleos de población humana y animal u otra área que requiera de protección especifica".

Método de manejo de desechos:

Siga las instrucciones de la etiqueta sobre manejo de los desechos generados por el uso del producto. En otras situaciones entierre los desechos o use un incinerador aprobado para la destrucción de plaguicidas. (Agencias de protección ambiental).

ALMACENAMIENTO Y MANEJO DEL PRODUCTO

Manejo: Use en un área bien ventilada. Evite el contacto con la piel y los ojos. No respire el polvo. Almacenaje: almacene en un área bien ventilada. El envase del producto debe cerrarse herméticamente. El producto debe protegerse de la luz del sol. No almacene con alimentos, no consuma alimentos, bebidas o tabaco en las áreas donde pueden contaminarse con este material.

Medio de control: la espuma química, el producto químico seco y el CO_2 son convenientes para extinguir.

Instrucciones de la lucha contra el fuego: Los bomberos y otros que pueden ser expuestos a la niebla o a los productos de la combustión deben usar el aparato respiratorio protector autónomo lleno.

ADVERTENCIA: "NINGÚN ENVASE QUE HAYA CONTENIDO PLAGUICIDAS DEBE UTILIZARSE PARA CONTENER ALIMENTOS O AGUA PARA CONSUMO".

DESPUÉS DE USAR EL CONTENIDO, ENJUAGUE TRES VECES ESTE ENVASE Y VIERTA LA SOLUCION EN LA MEZCLA DE APLICACIÓN Y LUEGO INUTILICELO TRITURANDOLO O PERFORANDOLO Y DEPOSITELO EN EL LUGAR DESTINADO POR LAS AUTORIDADES LOCALES PARA ESTE FIN.

Fecha Aprobación ICA: 14/07/2011















INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

POLYTHION ® SC, es un fungicida que actúa en forma sistémica.

| CULTIVO | Nombre Común | Nombre Científico | Dosis | EPOCA |
|---------|----------------------|---|--|---|
| Uva | Oidium Mildeo | Uncinula necator Plasmopora vitícola | 1,0 a 3,0 cm ³ de Polythion SC por litro de agua. | Aplicación al inicio de la floración. |
| Rosas | Mildeo Polvoso | Sphaerotheca pannosa | 1.0 a 1.25 cm ³ por litro de agua | Con la aparición de los primeros síntomas. |
| Frijol | Mildeo polvoso | Erysiphe polygoni DC | 1.0 litro por hectárea con un volumen de 600 L/Ha. | Con la aparición de los primeros síntomas. |
| Arroz | Escaldado de la hoja | Rhynchosporium oryzae | 5.0 litro por hectárea | Con la aparición de los primeros síntomas cuando la planta tiene de 30 a 40 días de emergida. |

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN

POLYTHION ® **SC** es un fungicida de acción sistémica, que debe aplicarse de acuerdo a las recomendaciones de uso.

EQUIPOS Y VOLUMEN DE MEZCLA

POLYTHION ® **SC**, debe aplicarse por vía terrestre utilizando bombas de espalda o estacionarias siguiendo los métodos de calibración recomendados por el respectivo fabricante, utilizando la dosis recomendada por el ingeniero agrónomo de conformidad con el nivel de infestación del cultivo.

COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD

POLYTHION ® **SC**, se recomienda realizar previamente pruebas de compatibilidad en pequeñas áreas antes de realizar mezclas de agroquímicos. .

POLYTHION ® **SC**, no es fitotóxico a las dosis recomendadas en esta etiqueta. **POLYTHION** ® **SC**, no tiene ningún efecto perjudicial sobre cultivos sucesivos, sin embargo, para evitar resistencia de las plagas sede tener en cuenta un programa especial de manejo integrado de los cultivos.

SECCION 3. (DERECHA). Continuación.

INFORMACIÓN SOBRE RESPONSABILIDAD CIVIL

"El Titular del registro garantiza que las recomendaciones 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".



















