

GLORY 75



El compadre del agro

Fungicida agrícola
Granulado dispersable (WG)

COMPOSICIÓN:

Mancozeb i.a. 700 g/kg
Azoxystrobin i.a. 50 g/kg
Excipientes c.s.p. 1kg

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO: GLORY 75, es un novedoso fungicida de amplio espectro con propiedades protectantes y sistemáticas, presenta excelentes control de hongos pertenecientes a las clases como ascomicetos (Mildeos polvosos). Basidiomicetos (royas y tizones), oomicetos (gota-lancha o tizón tardío, mildeos vellosos) y deuteromicetos (manchas foliares).

GLORY 75 puede ser usado en un amplio espectro de cultivos y enfermedades gracias a su modo y mecanismo de acción. **GLORY 75** retrasa el inicio de la senescencia, prolongando el área verde de las hojas (AVH). Los cultivos tratados con **GLORY 75** son capaces de lidiar mejor con el estrés de agua (eficiencia en el uso de agua) aumentando la habilidad del cultivo de usar eficientemente el nitrógeno y asimilarlo en proteínas.

MODO DE EMPLEO: Durante el manejo de aplicaciones de **GLORY 75** siempre utilice equipo de protección personal. **GLORY 75** se puede aplicar con cualquier equipo normal de aplicación; para aplicaciones terrestres, disolver en la mitad de agua, la dosis recomendada del producto, agite y agregue el resto del volumen de agua. Para la preparación de caldos mixtos es indicado diluir por separado cada producto y luego se hace la mezcla en el volumen de agua previsto, sin dejar de agitar el caldo de plaguicida. Mantener agitación constante.

DOSIFICACIÓN DE GLORY 75:

“CONSULTE CON INGENIERO AGRÓNOMO”.

CULTIVO	PLAGA	DOSIS	PC
PAPA (<i>Solarum tuberosum</i>)	Lancha tardía (<i>Phytophthora infestans</i>)	1.5 kg/ha	14

PC: Periodo de carencia.

ÉPOCA Y FRECUENCIA DE APLICACIÓN: Aplique mediante aspersión foliar una sola vez por ciclo de cultivo o cosecha con el inicio de los primeros signos de la enfermedad, dentro de un programa de Manejo Integrado. En caso de requerir más aplicaciones, rotar cada vez con fungicidas de diferente mecanismo de acción o grupo químico. No aplique el producto si se espera lluvia una hora después de la aplicación. Pues el nivel de control puede disminuir.

PERIODO DE REINGRESO: 12 horas, en caso de requerir ingresar al cultivo de este periodo, usar equipo de protección personal completo.

FITOTOXICIDAD: No Fitotóxico bajo las recomendaciones de uso dadas; con nuevas variedades o híbridos se recomienda realizar pruebas previas

COMPATIBILIDAD: Se recomienda hacer pruebas previas de compatibilidad con otros productos.

RESPONSABILIDAD: 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.

TOXICIDAD: Categoría Toxicológica III. Ligeramente Peligroso. LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO.

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

Tóxico por ingestión e inhalación. El producto puede ser mortal si se ingiere, venenoso si se inhala. Causa irritación moderada a los ojos. El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas a ciertas personas.

MEDIDAS RELATIVAS DE LA SEGURIDAD: No comer, beber o fumar durante las operaciones de aplicación. Use camisa manga larga, pantalón largo, botas, visor, máscara y guantes durante la manipulación y aplicación. Después de usar este producto cámbiese. Lave la ropa contaminada por separado y báñese con abundante jabón.

“EL MAL USO PUEDE CUÁSAR 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 oscuro, fresco u seco). 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, si la respiración cesa suministre respiración artificial. 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: Este material puede causar anomalías hepáticas si se utiliza por tiempo prolongado o en exceso. La niebla o concentración de polvo puede ser irritantes para las vías respiratorias y los ojos. El contacto prolongado o repetido con la piel puede causar irritación. El contacto causa irritación ocular moderada. Diagnóstico: El diagnóstico se basa en una buena historia clínica con énfasis en los antecedentes de exposición a la sustancia y el cuadro clínico. Para este tipo de fungicidas no existen pruebas rápidas de laboratorio.

Antídoto y tratamientos: No hay antídoto específico. Tratamiento de soporte y sintomático.

En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta.

EN CASO DE EMERGENCIA LLAME AL: 1800 VENENO (836366) atención las 24 horas para mayor información dirigirse a: UPL ECUADOR S.A. Teléfono: (04) 6021939-Guayaquil.

MEDIDAS RELATIVAS PARA LA DISPOSICIÓN DE ENVASES VACÍOS:

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, inutilice cortando la funda, coloque en un contenedor y entregue al distribuidor para su depósito final. Manipule el envase con cuidado y evite el derrame o la fuga de este producto.

MEDIDAS RELATIVAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

Cuidado, este producto es potencial tóxico para organismos acuáticos. No arroje envases vacíos y/o residuos de este producto al campo, ríos, lagos, fuentes de agua o sistema de alcantarillado. No aplicar cuando las condiciones ambientales favorezcan el arrastre de la aspersión desde las áreas tratadas, no aplique cuando esté lloviendo en horas soleadas, ni cuando existan vientos fuertes. Para aplicaciones terrestres, respete la franja de seguridad de 50 metros (sin barreras vivas) y 30 metros (con barreras vivas) respecto a cuerpos hídricos (ríos, estanque, arroyos). Use solo la dosis recomendada y con equipos de aplicación bien calibrados y en buen estado para evitar desperdicios y derrames. En caso de derrame, recoja el producto usando aserrín, arena o carbón activado, coloque los residuos en un contenedor con etiqueta y tapa y entregue a un gestor autorizado para su disposición final.

PRESENTACIONES:

Envase x 500 g

Envase x 1 kg

REGISTRO: 219-F1/NA

DISTRIBUIDO POR: FARMAGRO.

