

FUNGICIDA

GRUPO: M3; 11

GLORY

GRANULOS DISPERSABLES

Composición:

mancozeb: coordinación de iones zinc con etilene-bis-ditiocarbamato de manganeso.....	70 gr
azoxistrobina: metil E-2-(2-(6-(2-cianofenoxi)pirimidin-4-iloxi)fenil)-3-metoxiacrilato.....	5 gr
Inertes y coadyuvantes c.s.p.....	100 gr

“LEA ÍNTEGRAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO”

Inscrito en la SENASA con el Nº 38.767

Nº de Lote:

Fecha de vencimiento:

Origen: India

No inflamable

Contenido neto: 15 KG



UPL Argentina S.A.

Scalabrini Ortiz 3333
Buenos Aires (C1425DCB) - Argentina
Tel: 4011-5800. Fax: 4011-5825
uplargentina@uniphos.com
www.uplagro.com.ar

CUERPO IZQUIERDO

PRECAUCIONES:

- **MANTENER ALEJADO DE LOS NIÑOS Y PERSONAS INEXPERTAS**
- **NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS**
- **INUTILIZAR LOS ENVASES VACIOS PARA EVITAR OTROS USOS**
- **EN CASO DE INTOXICACIÓN LLEVAR ESTA ETIQUETA AL MEDICO**
- **EL PRESENTE PRODUCTO DEBE SER COMERCIALIZADO Y APLICADO DANDO CUMPLIMIENTO A LAS NORMATIVAS PROVINCIALES Y MUNICIPALES VIGENTES**
- **PELIGRO. SU USO INCORRECTO PUEDE PROVOCAR DAÑOS A LA SALUD Y AL AMBIENTE. LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA**

Medidas precautorias generales:

Este Producto debe ser manipulado por personas debidamente instruidas para su empleo. Usar guantes plásticos, antiparras, overol y máscara.

Evitar su inhalación o ingestión, el contacto con la piel y la contaminación de los alimentos. No beber, comer o fumar durante el trabajo. Mantener el producto en los envases originales, bien cerrados y correctamente etiquetados. Almacenar en lugar fresco, seco, bajo llave, lejos de los niños, animales, comida y alimento de animales.

Durante el transporte asegurarse que los envases estén sanos y los rótulos fijos.

RIESGOS AMBIENTALES:

Aves: Producto prácticamente no tóxico. **Peces:** Producto moderadamente tóxico. No aplicar directamente sobre los espejos de agua ni en áreas donde existiera agua libre en superficie. No contaminar fuentes de agua con el agua del lavado de los equipos de aplicación. Asperjar sobre caminos o campos arados. **Abejas:** Producto virtualmente no tóxico.

Tratamientos de remanentes y caldos de aplicación: Si el contenido de este envase es usado parcialmente, el remanente debe ser almacenado en un depósito en lugar aislado en su envase original y a resguardo de factores climáticos. Los remanentes del caldo de aplicación se deben esparcir sobre caminos, debajo de los alambrados, sobre áreas no cultivables, evitando la contaminación ambiental.

Tratamiento y método de destrucción de envases vacíos: Verificar que estén vacíos. Luego perforarlos para evitar su re-uso. Colocar en tambores y enviar a una planta especializada para su destrucción. No quemar a cielo abierto.

Almacenamiento: Mantener el producto en los envases originales, bien cerrados y correctamente etiquetados en lugar seco y fresco, al resguardo de la luz solar.

Derrames: Sólido: recoger con pala el producto derramado y la capa superficial del suelo afectado. Caldo de pulverización: contener y absorber con aserrín, arena o tierra, barrer y luego colocar en bolsas o recipientes bien identificados para enviar a una planta de incineración debidamente habilitada.

Primeros auxilios: En caso de ingestión accidental, dar por lo menos 2 vasos de agua si el accidentado está consciente. Requerir asistencia médica. No inducir al vómito o suministrar algo por vía oral a una persona inconsciente. En caso de inhalación, alejar al accidentado al aire fresco y requerir asistencia médica. Si es necesario dar respiración artificial. En caso de contacto con la piel, lavar las partes afectadas con abundante agua

limpia y jabón. Por salpicaduras en ojos, enjuagarlos durante 20 minutos con abundante agua limpia, manteniendo los párpados abiertos y haciendo mover lentamente los ojos en todas direcciones. En todos los casos LLAMAR AL MEDICO.

**ADVERTENCIA PARA EL MEDICO:
CLASE IV PRODUCTO QUE NORMALMENTE NO PRESENTA PELIGRO EN
EL USO.**

Producto Leve irritante dermal (CUIDADO). Categoría IV.

Producto Leve irritante ocular (CUIDADO) Categoría IV.

Sensibilizante Dermal: El contacto prolongado o frecuente con la piel puede causar reacciones alérgicas en algunas personas.

No existe antídoto específico. Aplicar tratamiento sintomático.

Síntomas de Intoxicación: Los síntomas de peligro incluyen ardor en la boca, malestar epigástrico, náuseas, vómitos, diarrea.

CONSULTAS EN CASO DE INTOXICACIONES:

-Unidad Toxicológica del Hospital de Niños, Dr. Ricardo Gutiérrez Tel: (011)-4962-6666 y 2247

-Centro Nacional de Intoxicaciones, Policlínico Prof. A. Posadas Tel: (011)-4654-6648 y (011)-4658-7777.

-Hospital de Clínicas Gral. José de San Martín Tel: (011)-4962-1280 y (011)-4961-7575/6001 int. 480

CUERPO DERECHO

RECOMENDACIONES DE USO:

GENERALIDADES:

GLORY es una mezcla de fungicidas de acción por contacto, sistémica, preventiva y antiesporulante recomendado para el cultivo de soja, maní y trigo. El mancozeb, actúa en diferentes puntos, induciendo una inhibición enzimática múltiple, lo que disminuye el riesgo de desarrollo de resistencia. La azoxistrobina actúa inhibiendo el sistema respiratorio de los hongos, resultando especialmente eficaz para impedir la germinación de esporas y el desarrollo inicial del patógeno y además, le aporta mayor residualidad al producto. **GLORY** está especialmente recomendado para su uso en rotación con otros fungicidas, a fin de minimizar el riesgo de apariciones de biotipos naturalmente resistentes.

INSTRUCCIONES PARA EL USO:

Preparación: Preparar la cantidad requerida de **GLORY** y adicionar al tanque de la pulverizadora a medio llenar y luego completar a volumen total. Verificar que el sistema de agitación funcione desde el vertido del producto al tanque hasta el final de la aplicación. Utilizar el producto el mismo día de su preparación.

Equipos, volúmenes y técnicas de aplicación: GLORY puede aplicarse con máquinas terrestres de alto volumen, entre 100 – 200 litros/ha, provistas de pastillas abanico plano y una presión de 40-50 lb/pg². Velocidad de equipo: no mayor a 8 Km/h. Suspender los tratamientos con vientos superiores a 10 km/hora. Debe lograrse una cobertura de 50-70 gotas/cm².

Recomendaciones de uso:

Cultivo	Plaga	Dosis	TC	Momento de aplicación
Soja	Mancha marrón (<i>Septoria glycines</i>)*	1,25-1,5 Kg/ha + 0,5 L/ha de MSO	7	Aplicar a partir de R3 (comienzo de fructificación), hasta R6 (máximo tamaño de semilla), o al superarse el umbral de daño establecido para cada enfermedad siempre que las condiciones climáticas favorezcan el desarrollo de las mismas. Usar las dosis mayores en casos donde se presente alta presión de la enfermedad.
	Tizón de la hoja (<i>Cercospora kikuchii</i>)*			
Maní	Viruela tardía del maní (<i>Cercosporidium personatum</i>)		15	Realizar la aplicación con la aparición de los primeros síntomas, presentándose más de 2% de incidencia, y condiciones ambientales predisponentes a la enfermedad. Repetir en caso de ser necesario cada 20-25 días.
Trigo	Roya anaranjada (<i>Puccinia recondita</i>)	1,5 Kg/ha + 0,5 L/ha de MSO	30	Aplicar cuando se observen los primeros síntomas siempre que las condiciones climáticas favorezcan el desarrollo de las enfermedades. Utilizar la dosis mayor en cultivares más susceptibles.
	Roya negra (<i>Puccinia graminis</i>)			
	Mancha amarilla (<i>Drechslera tritici</i>)			

(*) El control de enfermedades de fin de ciclo en soja puede resultar moderado cuando las condiciones de daño al momento de la aplicación son severas.

RESTRICCIONES DE USO:

No aplicar cuando se prevean lluvias durante las 24 horas posteriores a la aplicación, ya que se perjudicaría la eficacia del producto. No aplicar cuando los vientos superen los 10 Km/h. Evitar su uso durante las horas de mayor insolación y alta temperatura. No mezclar con productos de reacción alcalina como Caldo Bordelés y Polisulfuro de Calcio.

Entre la última aplicación y la cosecha se debe dejar transcurrir como mínimo un período de: Trigo: 30 días; Maní: 15 días; Soja: 7 días.

“En el caso que los vegetales o sus subproductos se destinen a la exportación, deberán conocerse el límite máximo de residuos del país de destino y atenerse a las normas vigentes.”

GLORY pertenece al grupo **M3** y **11** de los fungicidas

Para prevenir la selección de enfermedades fúngicas naturalmente resistentes a un fungicida, deben respetarse las recomendaciones de uso (dosis y momento de aplicación) detalladas en el marbete. Aunque la aparición de biotipos fúngicos resistentes al Mancozeb es muy poco probable, dada su acción multi-sitio, debe evitarse el uso exclusivo de un único grupo de fungicidas en la estrategia de manejo de enfermedades en el lote.

COMPATIBILIDAD: Es compatible con la mayoría de los fungicidas y coadyuvantes disponibles en el mercado excepto con productos altamente ácidos o alcalinos. Sin embargo, antes de hacer una mezcla en el tanque, prepárela a pequeña escala para observar si se producen posibles reacciones indeseables. Los productos compatibles deben estar registrados para los mismos usos mencionados en esta etiqueta.

FITOTOXICIDAD: En el cultivo de soja podrían observarse leves síntomas de fitotoxicidad en algunas plantas, sin efectos sobre el rendimiento. No es fitotóxico para el resto de los cultivos siguiendo las recomendaciones del marbete.

CONSULTA TÉCNICA: “CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”.

NOTA: UPL ARGENTINA S. A. solo es responsable de las características físico-químicas de este producto. Al no ejercer el control técnico de la aplicación, no se hace responsable por daños y perjuicios que deriven del uso de este producto, distinto al indicado en este marbete.

BANDA VERDE/ CUIDADO (en negro)

CUERPO IZQUIERDO: PRECAUCIONES



CUERPO DERECHO: RECOMENDACIONES

