



Dow AgroSciences

MazoTM

Etiqueta Web - Colombia

HERBICIDA AGRÍCOLA GRÁNULOS DISPERSABLES - WG

COMPOSICIÓN GARANTIZADA:

INGREDIENTE ACTIVO:

Aminopyralid, sal potásica.....621.3 g/kg
(Aminopyralid ácido equivalente (Acido 4-amino-3,6-dicloropiridino-2-carboxílico) 52.5%)

Metsulfuron Metil.....94.5 g/kg
Metil-2-(4-metoxi-6-metil-1,3,5-triazin-2-ilcarbamoilsulfamoil)benzoato

INGREDIENTES ADITIVOS:c.s.p. 1 kg

Registro Nacional ICA No. 1000
Titular del Registro: Dow AgroSciences de Colombia S.A.

FORMULADO POR:

The Dow Chemical Company.
1000 Building. Midland, MI 48667. U.S.A

DISTRIBUIDO POR:

Dow AgroSciences de Colombia S.A.
Transversal 18 No. 96-41 Piso 7°. Bogotá (091) 2196000

® TM Marca de The Dow Chemical Company
("Dow") o una compañía afiliada de Dow

**CATEGORÍA TOXICOLÓGICA III - LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

Mazo™

Etiqueta Web - Colombia

HERBICIDA AGRÍCOLA GRÁNULOS DISPERSABLES - WG

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

Mazo™ es un herbicida post-emergente, sistémico, selectivo utilizado para el control de Bicho (*Senna obtusifolia*), Dormidera (*Mimosa pudica*), Mortiño ó Azulejo (*Clidemia rubra*), Helecho (*Pteridium aquilinum*) y Escoba Negra (*Sida acuta Burm*) en potreros.

Tanto en aplicaciones localizadas como en aplicaciones generalizadas, el volumen de agua empleado debe ser suficiente para lograr un moje adecuado del follaje de la maleza objetivo. Para aplicaciones generalizadas se recomienda utilizar un volumen de agua mínimo de 400 L/ha. En el caso de manchoneo el volumen varía dependiendo del grado de infestación del lote. Buscando mejorar la calidad de la aplicación se recomienda el empleo en la mezcla de tanque de Kaytar™ SL ó cualquier otro coadyuvante.

CULTIVO	TRATAMIENTO	DOSIS	RECOMENDACIONES	P.C.	P.R.
POTREROS	Bicho <i>Senna obtusifolia</i>	90 g/200 L agua ó 180 g/ha		N.A.	24 horas
	Dormidera <i>Mimosa pudica</i>	60 g/200 L agua ó 120 g/ha		N.A.	24 horas
	Mortiño ó Azulejo <i>Clidemia rubra</i>	150-180 g/200 L agua ó 300-360 g/ha	Emplear la dosis baja del rango cuando la maleza viene de semilla y la dosis alta del rango cuando la maleza viene de rebrote.	N.A.	24 horas
	Helecho <i>Pteridium aquilinum</i>	120 g/200 L agua ó 240 g/ha		N.A.	24 horas
	Escoba Negra <i>Sida acuta Burm.</i>	120-180 g/200 L agua ó 240-360 g/ha	Emplear la dosis baja del rango cuando la maleza viene de semilla y la dosis alta del rango cuando la maleza viene de rebrote.	N.A.	24 horas

P.C. Período de Carencia
P.R. Período de Reentrada



MazoTM

Etiqueta Web - Colombia

HERBICIDA AGRÍCOLA GRÁNULOS DISPERSABLES - WG

MALEZAS AUTORIZADAS QUE CONTROLA

Nombre Común

Bicho
Dormidera
Mortño-Azulejo
Helecho
Escoba Negra

Nombre Científico

Senna obtusifolia
Mimosa pudica
Clidemia rubra
Pteridium aquilinum
Sida acuta Burm.

FRECUENCIA Y ÉPOCAS DE APLICACIÓN:

Se recomienda una aplicación posterior al inicio de la temporada de lluvias en post-emergencia, en los potreros. Las aplicaciones deben realizarse sobre malezas expuestas que se encuentren en estado de desarrollo vegetativo, antes de su floración. No se debe aplicar el producto sobre maleza que haya sufrido estrés por falta de humedad o por alguna otra causa.

COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD:

Evite el contacto con agentes oxidantes, ácidos y bases fuertes. No es fitotóxico para los cultivos, si se siguen las instrucciones de la etiqueta. Se recomienda mezclar únicamente con agua y coadyuvante para su uso.

INFORMACIÓN SOBRE 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.



Mazo™

Etiqueta Web - Colombia

HERBICIDA AGRÍCOLA GRÁNULOS DISPERSABLES - WG

LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- CAUSA IRRITACIÓN MODERADA A LOS OJOS.
- EVITE EL CONTACTO CON LOS OJOS, PIEL Y ROPA.
- EL CONTACTO PROLONGADO O REPETIDO PUEDE CAUSAR REACCIONES ALÉRGICAS EN CIERTAS PERSONAS.

“No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación”.

No contamine aguas potables, de riego o para uso doméstico.

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

No se transporte ni almacene junto a productos alimenticios, medicamentos para uso humano o animal, ropas, fertilizantes, semillas, insecticidas o fungicidas.

“Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas”.

Evite que la mezcla caiga o sea acarreada por el viento sobre alfalfa, hortalizas, flores, frutales, algodónes, tabaco, yuca, tomate, plátano y otras plantas útiles sensibles al Aminopyralid y al Metsulfuron Metil. Pequeñas cantidades pueden causarles daños severos. Absténgase de realizar aplicaciones aéreas en las inmediaciones de estos cultivos.

Conservar el producto en el envase original etiquetado y cerrado.

En caso de derrame, absorba y recoja con aserrín o tierra seca e incinere en horno especificado para tal fin. (Ver teléfono de Emergencia Química).

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrela 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”.

INGESTIÓN: NO INDUZCA EL VÓMITO A MENOS QUE EL MÉDICO INDIQUE LO CONTRARIO.

INHALACIÓN: Lleve el paciente al aire fresco.

NOTA AL MÉDICO: No existe antídoto específico. El tratamiento debe ser sintomático.

EMERGENCIAS TOXICOLÓGICAS Y QUÍMICAS 24 HORAS
01 8000 916012 Fuera de Bogotá.
En Bogotá comunicarse con el (091) 2886012

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

En caso de derrame, recoja y deseche acorde con la autoridad local competente. No utilice el mismo equipo de fumigación para aplicar **Mazo™** en la aplicación de otro plaguicida, en cultivos susceptibles o para bañar ganado.

Evite contaminar con **Mazo™** las aguas que vayan a ser utilizadas en consumo humano, animal o riego de cultivo. Tenga en cuenta la franja de seguridad que es de 10 m para aplicación terrestre y 100 m para aplicación aérea y la regulación dada por el ICA.

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 SOLUCIÓN EN LA MEZCLA DE APLICACIÓN Y LUEGO INUTILÍCELO TRITURÁNDOLO O PERFORÁNDOLO Y DEPOSITÉLO EN EL LUGAR DESTINADO POR LAS AUTORIDADES LOCALES PARA ESTE FIN.

Fecha aprobación ICA:
07 / 12 / 2011

