**(** 





#### foramsulfuron + iodosulfuron metil sodio Herbicida / gránulos dispersables

"COMPOSICIÓN PORCENTUAL" % en peso Ingredientes activos: Foramsulfuron: 1-(4.6-Dimetoxipirimidin-2-il)-3-[2-(dimetilcarbamoil)-5-formamidofenilsulfonillurea .30.00 (Equivalente a 300 g de i.a./kg) lodosulfuron metil sodio: Metil 4-iodo-2-[3-(4-metoxi-6-metil-1,3,5-triazin-2-il)ureidosulfonil]benzoato, sal sódica. (Equivalente a 20 g. de i.a./kg) Ingredientes inertes: Protector de cultivo, antiespumante, dispersante, humectante, aglomerante y portador.

RSCO-MEZC-1255-301-034-032

Nocivo en caso de ingestión



Nocivo por el contacto con la piel

Contenido neto: 20X150 g

No de Lote

## ÁREA SIN BARNIZ / LACQUER-FREE AREA

Fecha de caducidad: 2 años a partir de la fecha de fabricación (año, mes, día)

#### Bayer de México, S.A. de C.V.

Vía Morelos 330-E, Colonia Santa Clara, C.P. 55540, Ecatepec de Morelos, Edo. de México Importado y distribuido por: Bayer de México, S.A. de C.V. División CropScience Blvd. Miguel de Cervantes Saavedra 259, Colonia Granada, C.P. 11520, Alcaldía Miguel Hidalgo, Ciudad de México. Tel. (55)57132001 Centro de Atención telefónica 01 800 2293727 Lada sin costo.

"HECHO EN ALEMANIA"

MX86252554B

# **PRECAUCIÓN**

## "ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"

Se deben observar las precauciones generales del buen uso y manejo de plaquicidas. Durante el manejo de este producto utilizar la ropa protectora: mascarilla, guantes, gorra, overol botas y lentes protectores o "goggles". Nocivo si se ingiere, inhala o al contacto con la piel, provoca irritación ocular. No aspirar la neblina de las aspersiones. No comer, beber o fumar durante el maneio del producto. No destapar con la boca las boquillas obstruidas: utilizar un cepillo.

Después de la aplicación lavarse con agua y jabón y cambiarse de ropa. No aplique contra el viento

#### "PRECAUCIONES DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO"

- "NO COMA, BEBA O FUME CUANDO ESTÉ UTILIZANDO ESTE PRODUCTO".
- "NO SE TRANSPORTE NI ALMACENE JUNTO A PRODUCTOS ALIMENTICIOS, ROPA O FORRAJES"
- · "MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, MUJERES EMBARAZADAS, EN LACTANCIA Y ANIMALES DOMÉSTICOS". • "LÁVESE LAS MANOS DESPUÉS DE UTILIZAR EL PRODUCTO Y ANTES DE CONSUMIR ALIMENTOS"
- · "NO ALMACENE EN CASAS HABITACIÓN".
- "NO USE EL PRODUCTO SIN EL EQUIPO DE PROTECCIÓN ADECUADO". "LOS MENORES DE 18 AÑOS NO DEBEN MANEJAR ESTE PRODUCTO".
- "AL FINAL DE LA JORNADA DE TRABAJO BÁÑESE Y PÓNGASE ROPA LIMPIA"
- "NO SE INGIERA. INHALE Y EVÍTESE EL CONTACTO CON LOS OJOS Y PIEL".
- "NO MEZCLE O PREPARE EL PRODUCTO CON LAS MANOS. USE GUANTES. USE UN TROZO DE MADERA U OTRO MATERIAL APROPIADO".
- "NO DESTAPE LAS BOQUILLAS CON LA BOCA"

### "EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLEVE AL PACIENTE CON EL MÉDICO Y MUÉSTRELE ESTA ETIQUETA"

Quitar la ropa contaminada y lavar las partes del cuerpo que entraron en contacto con el producto, con abundante aqua y jabón. Retirar al intoxicado de la fuente de contaminación. En caso de contacto con los ojos, lavar inmediatamente con abundante aqua por espacio de 10 a 15 minutos. No se induzca el vómito en caso de ingestión. Conseguir atención médica de

Los ingredientes activos de Maister® pertenecen al grupo químico de las sulfonilureas. Síntomas y signos de intoxicación: Debilidad, dolor de cabeza, vista nublada y náuseas Tratamiento: No existe tratamiento específico. Aplicar tratamiento sintomático y de sostén. Aplicar medidas terapéuticas para eliminación de la sustancia del cuerpo (lavado gástrico,

En caso de intoxicación por nuestros productos, llame al Servicio de Información Toxicológica SINTOX las 24 horas del día. Área metropolitana: 55-98-66-59, 56-11-26-34 LADA sin costo: 01-800-0092800.

#### "MEDIDAS PARA PROTECCIÓN AL AMBIENTE"

- · "Durante el manejo del producto, evite la contaminación de suelos, ríos, lagunas, arroyos, presas, canales, depósitos de agua, no lavando o vertiendo en ellos residuos de plaguicidas
- · "Maneje el envase vacío y los residuos del producto conforme a lo establecido en la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos, su Reglamento o al Plan de Manejo de Envases Vacíos de Plaguicidas, registrado ante la SEMARNAT."
- "El uso inadecuado de este producto puede contaminar el agua subterránea. Evite manejarlo cerca de pozos de agua y no lo aplique en donde el nivel de los mantos acuíferos sea poco profundo (75 cm de profundidad) y los suelos sean muy permeables (arenosos)."
- . "En caso de caída accidental del producto, se deberá usar equipo de protección personal, recuperar el producto que sea útil hasta donde sea posible, y lo demás recogerlo en un recipiente hermético y llevarlo al centro de acopio de residuos peligrosos autorizado más cercano."
- · "Realice el triple lavado del envase vacío y vierta el agua de enjuague en el depósito o contenedor donde prepare la mezcla para aplicación."
- "Este producto es altamente tóxico para animales (peces invertebrados acuáticos) y plantas acuáticas (algas y plantas vasculares).

## "ÚSESE EXCLUSIVAMENTE EN EL CULTIVO Y MALEZA AQUÍ RECOMENDADOS" "INSTRUCCIONES DE USO" "SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN"

Maister® es un herbicida sistémico selectivo postemergente para el control de malezas que se indican a continuación en el cultivo de maíz. Maister® se absorbe principalmente vía foliar. La selectividad del producto hacia el maíz está dada por la capacidad del cultivo de metabolizar el herbicida sin sufrir daños, situación que no sucede con las malezas, las cuales son incapaces de degradarlo. La acción de Maister® es sistémica, el herbicida se trasloca a toda la planta, a los centros de crecimiento, a las raíces y a las hojas.

	Maleza		Dosis		I. de S
Cultivo	Nombre común	Nombre científico	g/ha	Observaciones	(dias
Maíz	Zacate ptillo Zacate Johnson Zacate Johnson Zacate pegaropa Zacate triguillo Zacate triguillo Zacate de agua Zacate velloso Acetilla Violeta Violeta Violeta Violeta Jollo Higuerilla Garbanzo Hierba de pollo Tinpa de pollo Quelite Lechosa Campanita Coquillo Chotol Malva Chayotillo	Ixophorus unicetus Sorghum halepense Setaria adhaerens Brachiaria plantaginea Echinochloa crusigalli Panicum reptans Bidens pilosa Anoda cristata Ricinus communis Cioer arietinum conmelina coelestis Commelina diffusa Amaranthus hybridus retroflexus Euphorbia heterophylla lipomoea purpurea purpurea purpurea Euphorbia heterophylla lipomoea purpurea purpu	150-175	Aplicación en postemergencia al cultivo y a la maleza. Cuando la maleza tenga de 5 a 20 cm de altura y el cultivo hasta 40 cm.	70 para gran 45 para follaj

empo de reentrada a las zonas tratadas: 12 horas

() I de S= Intervalo de seguridad:días que deben respetarse entre la última aplicación a la aplicación de Maister®. En suelos arenosos no deberá aplicarse v la cosecha.

® Marca Registrada por Bayer Group

MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO.

En un recipiente aparte colocar una pequeña cantidad de agua, adicionar sulfato de amonio previamente disuelto en una proporción de 2% en peso con respecto al volumen total de agua y mantener la mezcla en agitación. Posteriormente agregar Maister® y agitar; finalmente agregar 1 L/ha del coadyuvante recomendado por Bayer de México, S.A. de C.V., división CropScience y continuar agitando. Vaciar esta premezcla al tanque del equipo sin descuidar la agitación y completar el volumen final

Maister® puede ser aplicado con equipo terrestre. El volumen de agua a utilizar será de 250 a 300 L/ha. Se recomienda utilizar boquillas de la serie Teejet 8002 o 11002.

Época de aplicación: La aplicación deberá realizarse en postemergencia al cultivo y a la maleza, cuando esta última se encuentre en etapa de activo crecimiento, dado que la penetración de Maister® es por vía foliar; puede aplicarse desde la emergencia del cultivo y hasta una etapa de 6 hojas (30 a 40 cm). Al aplicar, deberá asegurarse que la mayoría de la maleza haya emergido. La etapa de aplicación es en postemergencia temprana a intermedia, es decir deberá tener de 10 a 20 cm de altura en promedio, sin embargo; el máximo control se logra en aplicaciones tempranas (de 5 a 15 cm de

Recomendación: El problema del control de maleza en el cultivo de maíz deberá involucrar un sistema de manejo integrado que incluya otras estrategias de control como métodos físicos y culturales, además del químico. El uso repetido de herbicidas del mismo modo de acción puede llevar a la selección de individuos no susceptibles y al incremento de su frecuencia en dichas poblaciones, en donde de forma natural se

CONTRAINDICACIONES. No aplicar en horas de calor o con vientos mayores a 10 km/h. No aplicar este producto por vía aérea ni por medio del sistema de irrigación. Asimismo, no se deberá realizar más de una aplicación de este producto por

temporada. No deberá aplicarse en variedades de maíz palomero, maíz dulce ni en materiales de reproducción: así como en materiales susceptibles a otras sulfonilureas. Si desconoce la compatibilidad varietal se recomienda realizar una prueba preliminar No se recomienda aplicar. organofosforados al follaje dentro de los 14 días anteriores o posteriores Novalurón. No utilizar Maister® si se espera lluvia dentro de las 4 horas Baver® posteriores a la aplicación.

















## **ORIGINAL MECÁNICO**

Clave:	MX86252554B		
División:	CROPSCIENCE		
Escala:	1:1		
Medidas	LARGO:	ANCHO:	
	450.0 mm	145.0 mm	
SELECCIÓ	N DE COLOR		







SUAJE NO IMPRIME

**ORIGINAL ELECTRÓNICO: 01 AGOSTO 2019** 







