



foramsulfuron + iodosulfuron metil sodio
Herbicida / gránulos dispersables

"COMPOSICIÓN PORCENTUAL"	% en peso
Ingredientes activos:	
Foramsulfuron: 1-(4,6-Dimetoxipirimidin-2-il)-3-[2-(dimetilcarbamoil)-5-formamidofenilsulfonil]urea.....	30.00
(Equivalente a 300 g de i.a./kg)	
Idosulfuron metil sodio: Metil 4-iodo-2-[3-(4-metoxi-6-metil-1,3,5-triazin-2-il)ureidosulfonil]benzoato, sal sódica.....	2.00
(Equivalente a 20 g. de i.a./kg)	
Ingredientes inertes:	
Protector de cultivo, antiespumante, dispersante, humectante, aglomerante y portador.....	68.00
	100.00

RSCO-MEZC-1255-301-034-032

Contenido neto: 20X150 g

Nocivo en caso de ingestión



Nocivo por el contacto con la piel

No. de Lote:

ÁREA SIN BARNIZ / LACQUER-FREE AREA

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

Bayer de México, S.A. de C.V.
Via 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

ORIGINAL MECÁNICO

Producto:	LABSC MAISTER WG62 20X150G MX	
Clave:	MX86252554B	
División:	CROPSCIENCE	
Escala:	1:1	
Medidas	LARGO: 450.0 mm	ANCHO: 145.0 mm
SELECCIÓN DE COLOR		



SELECCION DE COLOR



SUAJE
NO IMPRIME

ORIGINAL ELECTRÓNICO: 01 AGOSTO 2019

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

"PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO"

Se deben observar las precauciones generales del buen uso y manejo de plaguicidas. 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 manejo 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"

"PRIMEROS AUXILIOS"

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

"RECOMENDACIONES AL MÉDICO"

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, laxantes salinos).

"URGENCIAS"

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 o envases vacíos."
- "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.

Cultivo	Maleza		Dosis g/ha	Observaciones	I. de S. (días)
	Nombre común	Nombre científico			
Maíz	Zacate pitillo	<i>Ixophorus unicus</i>	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 grano 45 para follaje
	Zacate Johnson	<i>Sorghum halepense</i>			
	Zacate pegaropa	<i>Setaria adhaerens</i>			
	Zacate triguillo	<i>Brachiaria plantaginea</i>			
	Zacate de agua	<i>Echinochloa crusgalli</i>			
	Zacate vellosillo	<i>Panicum repens</i>			
	Aceitilla	<i>Bidens pilosa</i>			
	Violeta o quesillo	<i>Anoda cristata</i>			
	Higuera	<i>Ricinus communis</i>			
	Garbanzo	<i>Cicer arietinum</i>			
	Hierba de pollo	<i>Commelina coelestis</i>			
	Tripa de pollo	<i>Commelina diffusa</i>			
	Quelite	<i>Amaranthus hybridus</i>			
		<i>Amaranthus retroflexus</i>			
	Lechosa	<i>Euphorbia heterophylla</i>			
	Campanita	<i>Iporroea purpurea</i>			
	Coquillo	<i>Cyperus esculentus</i>			
	Chotal	<i>Tripria tubaeformis</i>			
	Malva Chayotillo	<i>Malva parviflora</i> <i>Xanthium strumarium</i>			

Tiempo de reentrada a las zonas tratadas: 12 horas
() I de S= Intervalo de seguridad:días que deben respetarse entre la última aplicación y la cosecha.

© Marca Registrada por Bayer Group

Bayer®

