

USO AGRÍCOLA

ATRAPLEX 50®

atrazina
HERBICIDA
SUSPENSIÓN ACUOSA



HERBICIDA

COMPOSICIÓN PORCENTUAL

INGREDIENTE ACTIVO	% EN PESO
Atrazina: 6-cloro-N ² -etil -N ⁴ -isopropil- 1,3,5-Triazina-2,4-diamina Equivalente a 500 g de i.a./L a 20°C	45.00
INGREDIENTES INERTES Diluyentes, humectantes, dispersantes y triazinas relacionadas.	55.00
TOTAL:	100.00

REG. RSCO-HEDE-0204-318-008-045
CONTENIDO NETO:

Puede ser nocivo en caso de ingestión
Puede ser nocivo por el contacto con la piel
Puede ser nocivo si se inhala

Número de lote: Fecha de fabricación:
Fecha de caducidad: Dos años después de su fabricación.

TITULAR DEL REGISTRO E IMPORTADOR:
MAKHTESHIM AGAN DE MÉXICO, S.A. DE C.V.
POTRERILLOS No. 6,
COL. PARQUE INDUSTRIAL NEZAHUALCÓYOTL,
NEZAHUALCÓYOTL, ESTADO DE MÉXICO. 57810.
TEL.: + 52 (55) 51 13 26 06

DISTRIBUIDOR:
IBBENEG, INDUSTRIAL, S.A. DE C.V.
AV. INSURGENTES SUR No. 4800 PISO 19,
COL. DE LA VALLIE,
MÉXICO, D.F., MÉXICO. 03100.
E-mail: atraplex@ibbeneg.com
FACSIMIL: [+52 55 55 24 83 69](tel:+525555248369)
TEL.: + 52 (55) 55 24 83 69
FAX: +52 (55) 55 24 82 70

HECHO EN ISRAEL, ENVASADO EN MÉXICO.

PRECAUCIÓN

ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO.

Los aplicadores y personas que manejan el producto deben usar el equipo de protección personal adecuado como camisa de manga larga, pantalones largos, calcetines con zapatos o botas resistentes al agua. Se recomienda utilizar un overol sobre la ropa, que cubra los guantes y botas para evitar infiltración del producto al cuerpo. Los guantes que dan mayor protección en el manejo de productos químicos agrícolas son los de nitrilo, butilo y/o neopreno. Usar goggles o mascarilla protectora durante la aplicación, así como gorra o sombrero de plástico. Durante la preparación y aplicación del producto hágala a favor del viento. No coma, beba o fume durante el manejo y aplicación. No destape las boquillas con la boca. Al terminar las labores descontamine el equipo de aplicación, quítese el overol y colóquelo en un lugar ventilado, la ropa utilizada durante la aplicación debe lavarse con agua y jabón y póngase ropa limpia.

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 LA BOQUILLA CON LA BOCA"

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

PRIMEROS AUXILIOS

Si hay contacto con la piel, lave la parte afectada con abundante agua y jabón. Si hay contacto con los ojos, enjuáguese con abundante agua durante 15 minutos.

Si es inhalado, mueva a la persona afectada a un lugar fresco y ventilado. Si el producto es ingerido y la persona esta consciente, provoque el vómito inmediatamente introduciendo el dedo en la garganta o administrando agua tibia salada. Repita esta operación hasta que el vómito se vea claro. Si la persona esta inconsciente asegúrese que pueda respirar sin dificultad, no le provoque el vómito y no trate de introducirle nada en la boca. Mantenga al paciente abrigado y en reposo.

RECOMENDACIONES AL MÉDICO

GRUPO QUIMICO: Triazinas.

SIGNOS Y SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN: Es ligeramente irritante a la piel y a los ojos y puede causar reacciones alérgicas a personas sensibles. En casos severos de intoxicación por ingestión, puede haber (adormecimiento temporal), postración y disnea (dificultad en la respiración).

ANTÍDOTO y TRAMIENTO: No hay antídoto específico contra la intoxicación por atrazina. Proporcionar tratamiento sintomático. En caso de ingestión, se recomienda un lavado gástrico y proporcionar carbón activado.

En caso de intoxicación llamar a los teléfonos de emergencia SINTOX 01 800 0092800; 01 (55) 5598 6659 y 5611 2634 servicio las 24 horas los 365 días del año.

MEDIDAS PARA PROTECCION AL AMBIENTE

DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO, EVITE LA CONTAMINACIÓN DE SUELOS, RÍOS, LAGUNAS, ARROYOS, PRESAS, CANALES O 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 DERRAMES, SE DEBERÁ USAR EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL Y RECUPERAR EL PRODUCTO DERRAMADO CON ALGÚN MATERIAL ABSORBENTE (POR EJEMPLO, TIERRA O ARCILLA), COLECTAR LOS DESECHOS 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 EXTREMADAMENTE TÓXICO PARA PLANTAS ACUÁTICAS (ALGAS).

GARANTÍA

Como la aplicación, manejo, transporte y almacenaje de este producto están fuera de nuestro control, **MAKHTESHIM AGAN DE MEXICO, S.A. DE C.V.** no se hace responsable de su uso y solamente garantizamos la composición correcta y el contenido neto.



**ÚSESE EXCLUSIVAMENTE EN LOS CULTIVOS Y MALEZAS AQUÍ
RECOMENDADOS
INSTRUCCIONES DE USO
¡SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN!**

ATRAPLEX 50® es un herbicida pre-emergente para utilizarse en el control de las malas hierbas que dañan el cultivo del maíz, caña de azúcar y sorgo.

CARACTERÍSTICAS: es un herbicida que se aplica diluido en agua, el cual se absorbe por la raíz de la maleza tanto de hoja ancha como de zacates (provenientes de semillas). **ATRAPLEX 50®** mantiene al cultivo libre de malezas durante un periodo largo, según la dosis, tipo de suelo y clima. Este producto no controla malezas perenes establecidas: Zacate Johnson y coquillo.

CULTIVO	DOSIS (L/ha)	EPOCA DE APLICACIÓN	OBSERVACIONES
MAÍZ SORGO (SL)	2.0-2.5	PRE-EMERGENTE	Donde predominen los zacates se debe aumentar la dosis y aplicar en pre-emergencia a los zacates. En sorgo no aplicar en pre-emergencia.
	1.5-4.0	POST-EMERGENTE AL CULTIVO	Si la aplicación se hace a la emergencia del maíz y sorgo aplique la dosis mínima después de que haya emergido la maleza pero antes de que alcance los 4 cm.
	2.0-2.5	POST-EMERGENTE	Aplicar inmediatamente después de la plantación o siembra.
CAÑA DE AZÚCAR (SL)	2.0	PRE-EMERGENTE	Aplicar después del enraizamiento o inmediatamente después de la cosecha.

() Intervalo de seguridad: Días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.

SL= Sin Límite.

Tiempo de reentrada a zonas tratadas: 24 horas.

MALEZA QUE CONTROLA:

MALEZAS DE HOJA ANGOSTA	
CADILLO	<i>Cenchrus echinatus</i>
MUELA DE CABALLO	<i>Brachiaria spp.</i>
ZACATE DE AGUA	<i>Echinochloa colonum</i>
ZACATE DE AÑO	<i>Panicum frasciculatum</i>
ZACATE AZUL	<i>Poa annua</i>
COLA DE ZORRA	<i>Setaria spp.</i>
COLA DE ARDILLA	<i>Eragrostis mexicana</i>

MALEZAS DE HOJA ANCHA	
QUELITE	<i>Amaranthus spp.</i>
VERDOLAGA	<i>Portulaca oleracea</i>
GOLONDRINA	<i>Euphorbia spp.</i>
CORREHUELA	<i>Ipomoea spp.</i>
GIRASOL	<i>Helianthus annus</i>
MALVA	<i>Malva spp.</i>
LENGUA DE PAJARO	<i>Polygonum aviculare</i>
BOLSA DE PASTOR	<i>Capsella bursa-pastoris</i>
ACAHUALILLO	<i>Bidens pilosa</i>
CALABACILLA	<i>Sycios angulata</i>
TOLOACHE	<i>Datura stramonium</i>
ACAHUAL	<i>Simsia amplexicaulis</i>
QUELITE CENIZO	<i>Chenopodium album</i>
QUELITE BLETO O QUINTONIL	<i>Amaranthus hybridus</i>
QUELITE DE PUERCO	<i>Chenopodium album</i>
ROSILLA CHICA	<i>Gallinsoga parviflora</i>
MALA MUJER	<i>Solanum rostratum</i>
MOSTAZA	<i>Brassica campestris</i>
CHAYOTILLO	<i>Sycios deppei</i>

Las dosis bajas se aplican en suelos ligeros y las altas en suelos pesados o con alto contenido en materia orgánica. Para obtener buenos resultados con este producto es indispensable que se presente lluvia o realizar un riego dentro de los 7 días posteriores a su aplicación

METODO DE PREPARACIÓN Y APLICAR EL PRODUCTO

Forma de abrir el envase del producto: Desenrosque la tapa y quite con cuidado el sello protector, evitando salpicaduras y el contacto con la piel y ojos.

Preparación: Llene con agua hasta la mitad de su capacidad en el tanque de la aspersora y con poco agua diluya la cantidad necesaria del herbicida agitando enérgicamente hasta formar una lechada. Agregue esta lechada al tanque de la aspersora, agitando continuamente. Agregue finalmente al tanque agua. Mantenga la suspensión en agitación.

EPOCA DE APLICACIÓN

ATRAPLEX 50® puede aplicarse en pre-emergencia, emergencia o post-emergencia a las malezas. Como pre-emergente deberá aplicarse inmediatamente después de la siembra y antes de la germinación del cultivo y como post-emergente debe aplicarse cuando las malezas no sean mayores de 4 cm. La mejor acción de este producto es cuando se mezcla en pre-emergencia y se incorpora oportunamente dentro de los siete días después de la aplicación, ya que el producto actúa principalmente al ser absorbido por las raíces de las malezas cuando están pequeñas.

CONTRAINDICACIONES

Por la actividad residual de **ATRAPLEX 50®**, el suelo tratado debe ser incorporado a una profundidad de 10 cm. antes de sembrar o plantar cualquier cultivo de rotación.

FITOTOXICIDAD: Este producto no es fitotóxico si se emplea bajo las indicaciones de esta etiqueta y en los cultivos aquí mencionados.

INCOMPATIBILIDAD

No mezclarlo con agroquímicos de fuerte reacción alcalina, en caso que requiera mezclarlo con otro herbicida, realice pruebas en pequeñas áreas antes de aplicar las mezclas, con la finalidad de evitar efectos fitotóxicos. Cuando se quieran realizar mezclas estas solo se podrán hacer con productos que tengan registro vigente de la Autoridad competente y estén autorizados en los cultivos aquí indicados.

MANEJO DE RESISTENCIA

PARA PREVENIR EL DESARROLLO DE POBLACIONES RESISTENTES, SIEMPRE RESPETE LAS DOSIS Y LAS FRECUENCIAS DE APLICACIÓN; EVITE EL USO REPETIDO DE ESTE PRODUCTO, ALTERNÁNDOLO CON OTROS GRUPOS QUÍMICOS DE DIFERENTES MODOS DE ACCIÓN Y DIFERENTES MECANISMOS DE DESTOXIFICACIÓN Y MEDIANTE EL APOYO DE OTROS MÉTODOS DE CONTROL.

