

Atraplex

90 WDG



TAFIREL

Atrazina 90%
Herbicida - Gránulos dispersables

Firma registrante: La Forja S.A.
Ruta Nacional 101, Km 24,500
Canelones Uruguay
Tel.: 598 2 683 8815 / Fax: 598 2 683 8626
www.tafirel.com tafirel@tafirel.com

Empresa Certificada.
ISO 9001:2008 LSQA N°: 1559/01 IQnet N°: 13553/0

Contenido neto:

10 kgs.

Fecha de Vto.: 02/10/2017
N° de lote: 02102017
Origen: China

DGSSAA REG N° 3818



CUIDADO
POCO PELIGROSO EN EL USO NORMAL IPCS/OMS,2006



Atraplex

90 WDG

Atrazina 90%
Herbicida - Gránulos dispersables

Grupo químico a que pertenece el ingrediente activo: Triazinas.

Instrucciones de almacenamiento: Guardar el producto en su envase original etiquetado, bien cerrado, en lugar fresco, ventilado, seco y seguro (bajo llave). El depósito debe ser exclusivo para agroquímicos y estar aislado de los recintos usados como vivienda, almacenaje de alimentos, bebidas, raciones, fertilizantes, u otros similares. Debe estar claramente señalizado con un cartel que indique "Cuidado-veneno (calavera)".

Generalidades, modo de acción sobre la plaga o el cultivo: Es un herbicida a base de atrazina que controla malezas de hoja ancha y gramíneas, selectivamente en cultivos de maíz, sorgo, y caña de azúcar. Se absorbe por las raíces, y su efectividad está ligada a la humedad presente en el suelo ya por lluvia o irrigación. Actúa inhibiendo la fotosíntesis, produciendo clorosis y su posterior muerte.

Instrucciones de uso:

Cultivo	Nombre Común	Nombre Científico	Dosis Kg/ha
Maíz	Verdolaga	Portulaca Olerécea	0,5 Suelo Arenoso
	Yuyo Colorado	Amaranthus Quitensis	
	Lengua de vaca	Rumex Crispus	0,5-1 Suelo Arcilloso
Sorgo	Rábano	Raphanus spp	0,5 Suelo Arenoso
	Revienta Caballo	Solanum Sisymbriofolium	0.5 - 1.5 Suelo Arcilloso

Los suelos arenosos deberán tener más de 2% de materia orgánica.

Las dosis autorizadas bajan su persistencia por lo que se aconseja complementar el control de estas malezas con otros herbicidas postemergentes.

Prevención de resistencia: Se recomienda rotar o combinar con otros herbicidas de diferente modo de acción, para prevenir la ocurrencia de biotipos resistentes. Se debe observar la presencia de malezas sin controlar, investigando la causa de su permanencia, eliminándola para que no se propague.

Epoca de aplicación:

Maíz y Sorgo: Preemergencia, después de sembrado el maíz y antes de nacer. Postemergencia temprana (2 a 3 hojitas).

Tiempo de espera: Las aplicaciones deberán suspenderse 45 días previos a la cosecha para maíz (grano), sorgo (grano).

Tiempo de reingreso al cultivo: No ingresar al área tratada hasta que la pulverización haya secado completamente, dejando como mínimo transcurrir 24hs.

Compatibilidad y fitotoxicidad: Es compatible con otros herbicidas utilizados en preemergencia y/o postemergencia temprana como ametrina, simazina, alaclor, metolaclor, glifosato. En caso de mezclar con otros productos y desconocer o tener dudas sobre el comportamiento físico, o sobre la efectividad agronómica o sobre la fitotoxicidad de la mezcla, realizar una prueba a pequeña escala antes de su aplicación en todo el cultivo.

Frecuencia de las aplicaciones: Una sola aplicación.

Modo de preparación y técnica de aplicación:

1. Llenar el tanque hasta un ¼ con agua limpia, en la pulverizadora previamente limpia. 2. Encender la agitación del equipo. 3. Incorporar la cantidad necesaria de ATRAPLEX 90 WDG directamente desde el envase previamente homogeneizado en el tanque de la pulverizadora. 4. Completar el llenado de la máquina. En caso de agregar aceite o surfactante hacerlo al final con la máquina casi llena y mantener el sistema de agitación funcionando. Prohibido el llenado con agua de las máquinas de aplicación directamente desde corrientes naturales de agua o fuentes superficiales, el cual deberá realizarse siempre mediante el uso de recipientes intermediarios. ATRAPLEX 90 WDG puede emplearse con equipos aéreos o terrestres. Calibrar la máquina para utilizar 100 a 200 lts/há de agua en aplicaciones terrestres y 50 lts de agua en aplicaciones aéreas. Utilizar picos de abanico plano. No realizar aplicaciones aéreas a una distancia inferior a 500 metros de cualquier zona urbana o suburbana, centros poblados y centros educativos. No realizar aplicaciones terrestres mecanizadas en cultivos extensivos (cereales, oleaginosas y forrajeras) a una distancia inferior a 300 metros de cualquier zona urbana o suburbana, centros poblados y centros educativos. No realizar aplicaciones aéreas en todo tipo de cultivo, a una distancia inferior a 30 metros de corrientes naturales de agua (ríos, arroyos y cañadas) o fuentes superficiales (lagos, lagunas, represas y tajamares).

No realizar aplicaciones terrestres con máquinas autopropulsadas o de arrastre en todo tipo de cultivos a una distancia inferior a 10 metros de cualquier corriente

natural de agua o fuentes superficiales.

Antídotos: No tiene antídoto.

Primeros auxilios:

En caso de ingestión No provoque el vómito. En caso de contacto con la piel, lavar las partes afectadas con abundante agua y/o agua jabón. Quitar las ropas contaminadas y lavarlas antes de volverlas a usar. En caso de contacto con los ojos. Lavado a chorro con agua limpia abundante durante 15 minutos, manteniendo los párpados separados. En caso de inhalación, retirar a la persona del ambiente contaminado y llevarlo a un lugar bien ventilado.

En caso de intoxicación llamar al CIAT, teléfono (02) 1722 y concurrir al médico llevando la etiqueta, o el folleto o el envase.

Precauciones para evitar daños a las personas que lo aplican o manipulan y a terceros:

Evitar la ingestión, inhalación y el contacto con la piel y los ojos. No comer, beber o fumar durante la manipulación, preparación y aplicación del producto. Usar guantes, botas, careta, antiparras y ropa adecuada durante la manipulación, preparación y aplicación del producto. Luego de la aplicación, lavar con abundante agua y jabón todas las partes del cuerpo que hayan estado expuestas al producto. Lavar cuidadosamente los elementos empleados con el producto. Lavar el equipo protector luego de cada aplicación. No lavar los equipos de aplicación en lagos, ríos u otras fuentes de agua. No destapar los picos de la pulverizadora con la boca. No contaminar lagos, ríos u otra fuente de agua o corrientes de agua con restos del producto.

Equipos de protección personal a utilizar durante la preparación y aplicación del producto: Usar guantes, botas, careta, antiparras y ropa adecuada durante la manipulación, preparación y aplicación del producto. Lavar cuidadosamente los elementos empleados con el producto.

Advertencias sobre protección del medio ambiente y peligrosidad a organismos acuáticos y peces, aves y abejas: No pulverizar contra el viento. Evitar la deriva. No lavar equipos de aplicación en lagunas, ríos, arroyos u otras fuentes de agua. Toxicidad para aves: Ligeramente tóxico. Toxicidad para peces: Moderadamente tóxico. Toxicidad para abejas: Virtualmente no tóxico. Las dosis están relacionadas con el tenor de materia orgánica (no menor a 2%) y de arcilla en el suelo, por ende, con el tipo de suelo, en suelos mas livianos arenosos es menos retenida y se lava mas rápido pudiendo contaminar aguas subterráneas.

Disposición final de envases: Una vez vaciado el contenido del envase haga el "Triple lavado" del mismo volcando el líquido resultante en el tanque de la pulverizadora. Luego perfore el envase para evitar su reutilización como tal. Entregar los mismos en los lugares autorizados. MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS. EN CASO DE INTOXICACION LLAMAR AL CIAT TELEF: 1722. CONCURRIR AL MEDICO LLEVANDO LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE. NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS. NO LAVAR LOS EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RIOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA. Producto autorizado por el Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca. USO AGRICOLA. LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA (Y EL FOLLETO ADJUNTO -si existe-) ANTES DE USAR EL PRODUCTO.



TAFIREL

Nota: LA FORJA S.A. garantiza la calidad de este producto. Dado sin embargo que su almacenaje, manejo y aplicación se realizan fuera de su control y en condiciones de medio variable, ésta no se hace responsable por los daños y perjuicios que pudieran derivarse del empleo de este producto siguiendo o no las instrucciones de uso. Fabricante: TRUSTCHEM CO., LTD.



CUIDADO
POCO PELIGROSO EN EL USO NORMAL IPCS/OMS,2006

