

“USO AGRÍCOLA”



Tetrimex 90 DF®

atrazina

Herbicida / Gránulos dispersables

COMPOSICIÓN PORCENTUAL

INGREDIENTE ACTIVO:	% EN PESO
atrazina: 6-cloro-N ² -etil-N ⁴ -isopropil-1,3,5-triazina-2,4-diamina. (Equivalente a 900 g de i.a./kg)	90.00
INGREDIENTES INERTES: Dispersantes y antiespumantes.	10.00
TOTAL:	<u>100.00</u>

Registro Sanitario No.: RSCO-HEDE-0204-358-034-090



NOCIVO SI SE INHALA

TITULAR DEL REGISTRO E IMPORTADOR Y DISTRIBUIDOR:

Advan México, S.A. de C.V.

José Guadalupe Montenegro 1886

Int. 301 Col. Americana C.P. 44160

Guadalajara, Jalisco. Tels. (33) 3826 5706, 3826 5707, 3826 5709

HECHO EN ITALIA

ENVASADO EN MÉXICO



PRECAUCIÓN

“DOCUMENTO INFORMATIVO E ILUSTRATIVO, NO TIENE VALOR LEGAL”.

“ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

Use el equipo de protección adecuado: mascarilla, guates, overol, impermeable, lentes protectores, botas y gorra. Durante la preparación y aplicación del producto hágalo a favor del 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 CASA 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 los ojos, enjuagar suavemente con abundante agua limpia por al menos 15 o 29 minutos, retirar lentes de contacto, en caso de contar con ellos, después de 5 minutos continúe enjuagando los ojos. Consultar a un oftalmólogo. Si el producto es ingerido y la persona está consciente induzca el vómito inmediatamente, introduciendo un dedo en la garganta o administrando agua tibia salada: no dar nada por la boca si la persona está inconsciente. Si hay contacto con la piel, quite toda la ropa contaminada y lave el área afectada con abundante agua por lo menos 15 o 20 minutos. Si el producto es inhalado mueva a la persona a un lugar fresco y ventilado.

RECOMENDACIONES AL MÉDICO

GRUPO QUÍMICO: Triazinas

SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN: Este producto es de baja toxicidad, sin embargo, puede presentarse irritación en piel, ojos y tracto respiratorio superior. Produce reacciones alérgicas a personas sensibles.

TRATAMIENTO: No existe antídoto específico. tratar sintomáticamente.

MEDIDAS PARA PROTECCIÓN 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 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 EXTREMADAMENTE TÓXICO PARA ANIMALES (PECES, INVERTEBRADOS ACUÁTICOS) Y PLANTAS ACUÁTICAS (ALGAS Y PLANTAS VASCULARES).

GARANTÍA

ADVAN MÉXICO S.A. DE C.V. garantiza la composición del producto de conformidad con lo especificado en la presente etiqueta. En caso de que dicha composición variase notablemente por causas imputables a **ADVAN MÉXICO S.A. DE C.V.**, esta reembolsará el importe pagado por el producto. Por ningún motivo **ADVAN MÉXICO S.A. DE C.V.** asume responsabilidad por el mal uso y manejo del producto ni por los daños que por ello se pudiesen ocasionar.

ÚSESE EXCLUSIVAMENTE EN LOS CULTIVOS Y PLAGAS AQUÍ RECOMENDADOS

“INSTRUCCIONES DE USO” “SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN”

INFORMACIÓN GENERAL:

Tetrimex 90 DF® es un herbicida el cual es absorbido por las raíces y las hojas de la maleza más común.

CULTIVO	MALEZA	DOSIS (kg/ha)	RECOMENDACIONES
Maíz	Bledo o quelite (<i>Amaranthus</i> sp.) Quelite cenizo (<i>Chenopodium álbum</i>) Cola de zorra (<i>Setaria glauca</i>)	1.5 - 2.5	Utilice una dosis de 1.5 a 2.5 kg/ha, en suelos con más de 4% de materia orgánica emplee dosis de más de 3.0 kg/ha.
Caña de Azúcar	Bolsa de pastor (<i>Capsella bursa-pastoris</i>) Rosilla (<i>Gallinsoga parviflora</i>) Pata de gallo (<i>Eleusine indica</i>) Verdolaga (<i>Portulaca oleracea</i>) Chilillo (<i>Polygonum</i> sp.) Rabanillo (<i>Raphanus raphanistrum</i>) Lechocilla golondrina (<i>Euphorbia</i> sp.)	2.0 – 2.5	Caña de azúcar: utilice dosis de 2.0 a 2.5 kg /ha. Aplique en preemergencia o postemergencia, pero en preemergencia a la maleza. También se puede utilizar en postemergencia temprana a la maleza. Asegúrese de que esta sea menos a 5 cm (3 a 4 hojas) y con predominancia de hojas anchas. Use la dosis alta en suelos pesados o con fuertes infestaciones de maleza.
Sorgo	Chipilin (<i>Crotalaria</i> sp.) Coralillo (<i>Anagallis arvensis</i>) Gigantón (<i>Tithonia tubaeformis</i>) Hierba mora (<i>Solanum nigrum</i>) Toloache (<i>Datura stramonium</i>) Malva (<i>Malva</i> sp.) Llanté (<i>Plantago</i> sp.) Anisillo (<i>Fumaria officinalis</i>) Achual (<i>Encelia mexicana</i>)	1.0 – 2.0	Sorgo: Utilice una dosis de 1.0 a 2.0 kg/ha. Aplique en preemergencia al cultivo o en postemergencia, cuando el sorgo tenga de 3 a 4 hojas. También se puede utilizar en postemergencia temprana a la maleza. Asegúrese de que esta sea menos a 5 cm (3 a 4 hojas). Aplique la dosis más baja en suelos ligeros. Utilice una dosis de 2.5 kg/ha en suelos con más de 4 % de materia orgánica. Use las dosis altas en suelos pesados o con fuertes infestaciones de maleza. No se recomienda aplicaciones en suelos ligeros o muy permeables.

“DOCUMENTO INFORMATIVO E ILUSTRATIVO, NO TIENE VALOR LEGAL”.

MÉTODOS PARA PREPARARY APLICAR EL PRODUCTO:

Vacíe la dosis recomendada de TetrimeX 90 DF® en el tanque de mezclado o del equipo, conteniendo las $\frac{3}{4}$ partes del volumen de agua requerido para lograr una buena cobertura, agite y posteriormente agregue el agua faltante. Es importante que exista suficiente agitación durante el mezclado y su aplicación para mantener uniforme la suspensión

CONTRAINDICACIONES:

En regiones con rotación de cultivo, no aplique más de 1.7 kg/ha de **TetrimeX 90 DF®** para evitar residuos en el suelo que afecten los cultivos subsecuentes. Los campos tratados con **TetrimeX 90 DF®** no deben sembrarse con cultivos susceptibles hasta transcurridos de 4 a 6 meses. Si las lluvias son abundantes, 6 meses después puede sembrarse algodón, papa, haba y trigo. No aplique **TetrimeX 90 DF®** en cultivos asociados.

FITOTOXICIDAD:

Ese producto no es fitotóxico en los cultivos y a las dosis aquí recomendadas.

COMPATIBILIDAD:

Este producto no ha presentado problemas de incompatibilidad cuando se mezcla con agroquímicos autorizados para su uso en los cultivos aquí mencionados. Sin embargo, es recomendable realizar una pre-mezcla para asegurarse de la compatibilidad física de los productos.

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 DETOXIFICACIÓN Y MEDIANTE EL APOYO DE OTROS MÉTODOS DE CONTROL”.