

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

ATRAZINA 90 WG, herbicida cuyo ingrediente activo Atrazina, pertenece al grupo químico de las 1,3,5-triazinas. Se debe evitar su inhalación, ingestión, contacto con la piel, ojos y la contaminación de los alimentos. Durante la preparación del concentrado sólido usar delantal impermeable, mascarilla para polvos, antiparras, guantes impermeables y botas de goma. Durante la aplicación usar traje impermeable o traje desechable de Tyvek®, máscara para plaguicidas, antiparras, guantes impermeables y botas de goma. No aplicar con viento y no trabajar en la neblina del líquido asperjado. No comer, beber o fumar durante la manipulación y aplicación del producto. Después de la aplicación lavar con abundante agua fría y jabón, las partes del cuerpo que puedan haber entrado en contacto con el producto.

ATRAZINA 90 WG, es ligeramente tóxico para peces, moderadamente tóxico para microcrustáceos acuáticos. Ligeramente tóxico para aves y abejas.

<<MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS INEXPERTAS>> <<LOS ENVASES, INUTILIZARLOS Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES>> <<LA ELIMINACIÓN DE RESIDUOS DEBERÁ EFECTUARSE DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE>> <<NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA>> <<NO REINGRESAR AL ÁREA TRATADA ANTES DEL PERÍODO INDICADO DE REINGRESO>>

Antídoto: No tiene antídoto específico.

Tratamiento médico de emergencia: Realizar tratamiento sintomático.

Primeros auxilios: En caso de contacto cutáneo: quitar inmediatamente la ropa contaminada. Lavar la zona expuesta con abundante agua la llave. En caso de contacto ocular: lavar inmediatamente con abundante agua por 15 minutos, manteniendo los párpados bien separados y levantados. En el caso de que el afectado utilice lentes de contacto, removerlos después de los primeros 5 minutos y luego continúe con el enjuague. En caso de inhalación: trasladar al afectado al aire fresco. Si hubiese dificultad respiratoria, practicar respiración artificial boca a boca. En caso de ingestión: NO INDUCIR EL VÓMITO. Nunca dar algo por la boca a una persona inconsciente. En todos los casos acudir inmediatamente a un centro asistencial.

Síntomas posibles: irritación cutánea y ocular. En caso de ingestión dolor abdominal, salivación, diarrea, vómitos, espasmos musculares, dificultad respiratoria y posible hemorragia subcutánea.

<<EN CASO DE INTOXICACIÓN MOSTRAR LA ETIQUETA, FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD>>

Teléfonos de Emergencia: (2) 27771994 – (CORPORACIÓN RITA); (2) 24869000 (ANASAC)

<< NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, PRODUCTOS VEGETALES O CUALESQUIERA OTROS QUE ESTÉN DESTINADOS AL USO O CONSUMO HUMANO O ANIMAL >>

Conserve **ATRAZINA 90 WG**, en su envase original, bien cerrado, etiquetado, en un lugar fresco, seco y bajo llave. No almacenar junto con alimentos, forrajes o semillas.

Nota al comprador: A nuestro entender las informaciones dadas en esta etiqueta son verdaderas y de exactitud adecuada. Sin embargo, el vendedor no ofrece ninguna garantía expresa o implícita sobre las recomendaciones de uso en ella contenidas, ya que su aplicación está fuera de su control, en un medio biológico sujeto a alteraciones imprevisibles. El comprador asume todos los riesgos de su uso y manejo, aunque proceda de acuerdo a las instrucciones de esta etiqueta o de información complementaria. El fabricante sólo garantiza la calidad del producto y el porcentaje de ingrediente activo hasta el momento que se sustrae de su control directo. El usuario es responsable de su correcto uso y aplicación como así mismo del cumplimiento de las tolerancias de residuos permitidos en los diferentes mercados.

HERBICIDA

ATRAZINA 90 WG

GRANULADO DISPERSABLE (WG)

Autorizado del Servicio Agrícola y Ganadero N° 3473.

ATRAZINA 90 WG, herbicida selectivo para el control de las malezas descritas en el cuadro de instrucciones de uso.

COMPOSICIÓN :

Atrazina (*) 90% p/p (900 g/kg)
Coformulantes c.s.p 100 % p/p (1 kg)

(*) 6-cloro-N²-etil-N⁴-isopropil-1,3,5-triazina-2,4-diamina.

<<LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO>>

Lote N° :

Contenido Neto :

Fecha Vencimiento :

Fabricado por:

ANASAC CHILE S.A

Camino Noviciado Norte Lote 73-B

Lampa, Chile

Hangzhou March Chemicals Co. Ltd.

1701 Haihua Plaza, 658 North Jianguo Road

Hangzhou - CHINA

Shandong Weifang Rainbow Chemical Co., Ltd.

6th Floor, Gaoxinjishuchuangye Centre, Shunhua Road 750#

Jinan, Shandong, China

ZIP: 250101

NO INFLAMABLE – NO CORROSIVO – NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO

ATRAZINA 90 WG, herbicida ampliamente usado en el control de malezas descritas en el cuadro de instrucciones de uso.

Cuadro de instrucciones de uso:

CULTIVO	MALEZAS	DOSIS (kg/ha)	OBSERVACIONES	CARENCIA (días)
MAIZ, SORGO	Chamico, Bledo, Yuyo, Rábano, Quinguilla, Avenilla, Bromo, Ballica, Duraznillo, Bolista del pastor, Verdolaga, Quilloiquillo, Ortiga, Pimpinela	1,1 – 2,2	Para el control de malezas de hoja ancha de pre-siembra incorporado superficialmente en el suelo a 4–6 cm o en post – emergencia, cuando las malezas tengan 2 a 3 hojas. Utilizar las dosis más bajas en suelos livianos y pobres en materia orgánica y las dosis más altas en suelos pesados o arcillosos o ricos en materia orgánica.	N.C.
	escarlata, Lamium o Gallito, Senecio, Manzanillón, Achicoria, Cardo, Berro, Mostaza	1,1 – 1,4	En el control de malezas gramíneas anuales y perennes; y de hoja ancha anual incorporar inmediatamente después de aplicada ATRAZINA 90 WG con rastraje liviano de 3–5 cm de profundidad. Utilizar las dosis más bajas en suelos livianos y pobres en materia orgánica y las dosis más altas en suelos pesados o arcillosos o ricos en materia orgánica.	
PLANTACIONES DE PINO Y EUCALIPTUS		1,7 – 2,8	Usar dosis menor en suelos livianos, con bajo contenido de materia orgánica. Usar dosis mayores en suelos pesados o arcillosos o ricos en materia orgánica.	N.C.

Instrucciones de Uso:

- No sembrar otro cultivo, distinto a maíz o sorgo, hasta transcurridos 4 – 6 meses. Cultivos más sensibles como remolacha, tomate, tabaco, espárrago y cereales deben transcurrir 10 meses.
- Debe aplicarse en pre o post emergencia temprana de las malezas.
- Aplicar máximo 1 vez por temporada en todos los cultivos.
- Se debe evitar la deriva de la aplicación: no aplicar con viento mayor a 8 Km/hora. Usar boquilla antideriva en caso de ser necesario.
- Aplicar sobre suelo húmedo.

Preparación de la mezcla: Llenar el estanque de la pulverizadora con agua hasta tres cuartas partes, luego agregar **ATRAZINA 90 WG** con agitación constante hasta completar el volumen total.

Compatibilidad: **ATRAZINA 90 WG** es compatible con los herbicidas: Metsulfuron metil, Glifosato, Clorpiralid, Simazina, Terbutilazina, Alaclor, Acetolclor, Aminotriazol, Metolaclor, Dicamba. También es compatible con insecticidas como Clorpirifos. En caso de dudas o desconocimiento respecto a algunas mezclas, se recomienda efectuar siempre una prueba previa de compatibilidad física y de selectividad al cultivo.

Incompatibilidad: **ATRAZINA 90 WG** es incompatible con productos de marcada reacción alcalina.

Fitotoxicidad: No presenta fitotoxicidad en los cultivos para los cuales se recomienda si se siguen fielmente las instrucciones de la etiqueta.

Tiempo de reingreso al área tratada: 12 horas para ingresar al sector tratado para personas y animales.

Clasificación HRAC: Grupo C1, inhibición de la fotosíntesis en el fotosistema II.



CUIDADO

