

ADAMA

ESSENTIALS

Atranex 90 WG[®]

Gránulos dispersables (WG)

Grupo Químico: Triazinas

COMPOSICIÓN QUÍMICA:

atrazina:

6-cloro-N² - etil - N⁴ - isopropil - 1,3,5 triazina

-2,4 dianamina (IUPAC) 90 % P/P

Ingredientes inertes100 %



HERBICIDA

Herbicida pre-emergente para controlar malezas de hojas anchas en cultivos: maíz - piña - banana - caña de azúcar

LEA INTEGRAMENTE LA ETIQUETA Y EL FOLLETO ADJUNTO ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO

Registro SENAVE N° 1761

Libre Venta: 1490

Fabricado por **ADAMA Agan Ltd.**
P.O.BOX 262, Ashdod 77102 - **ISRAEL**
Tel: 972-8-8515211

Registrado por **ADAMA Paraguay S.R.L.:**
Registro A.4-SENAVE-82: A.7-SENAVE-82

Importado y Comercializado por:

FNV
S.A

Uruguay c/ Roa Bastos - Edif. Mereles Duplex 10 -
Hernandarias - ALTO PARANA - **PARAGUAY.**
E-mail : fabricio@fnvsa.com Tel: 0984- 362351
.RUC: 80089412-0 - Registro Senave: A.4 /A.5 -
N° Senave: 1810

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS INEXPERTAS. NO TRANSPORTAR NI ALMACENE CON ALIMENTOS. INUTILIZAR Y ELIMINAR ADECUADAMENTE LOS ENVASES VACÍOS. EN CASO DE INTOXICACIÓN LLEVAR LA ETIQUETA, EL FOLLETO O ENVASE AL MÉDICO. NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y DEMAS FUENTES DE AGUA. NO APLIQUE EL PRODUCTO EN LA PRESENCIA DE VIENTOS FUERTES O EN HORAS DE MUCHO CALOR.

Medidas precautorias: Evitar el contacto con el producto. No aspirar los vapores ni la neblina pulverizada. Utilice siempre equipo de protección individual; durante la preparación, guantes, botas, mameluco, delantal, protector facial y capuchas; durante la aplicación, guantes, botas, mameluco, respirador, antiparras y capucha. No comer, fumar ni beber durante la manipulación. Después de concluir con el trabajo bañarse cuidadosamente con abundante agua y jabón.

Riesgos ambientales: Moderadamente peligroso para organismos acuáticos.

Instrucciones de almacenamiento: Mantenga el producto en su envase original, en lugar fresco y ventilado, aislado de otros productos y bajo llave para evitar el ingreso de personas no autorizadas. Evitar la incidencia directa del sol y la humedad.

Instrucciones en caso de accidente: Contacte a las autoridades locales competentes y a la empresa **Adama Paraguay S.R.L.** al teléfono **(021) 495 869**. Aisle y señale el área contaminada. En caso de derrame, detener el escurrimiento, no permitiendo que el producto entre en alcantarillados, drenajes o cursos de agua. En caso de incendio usar polvo seco, espuma o CO₂ como agente de extinción, utilizar equipo protector y respirador autónomo, y combatir el fuego desde una ubicación protegida contraria al viento para evitar la inhalación de humo o vapores.

Destino adecuado de los restos y de los envases utilizados: Prepare solo la cantidad necesaria de caldo para evitar sobras, en caso de producirse, diluir el preparado y aplicar a los bordes del cultivo. Realice el triple lavado del envase inmediatamente después de vaciarlo, luego inutilizarlo manteniendo la etiqueta y entregar en los lugares habilitados.

Primeros auxilios: en casos de ingestión: No provocar el vómito. **En caso de contacto con los ojos:** lave con abundante agua limpia. **En caso de contacto con la piel,** lavar con abundante agua y jabón. **En caso de inhalación** procure un lugar bien aireado. Si se manifiestan síntomas de intoxicación o irritaciones procure atención médica llevando la etiqueta.

Información para el médico: Tratamiento sintomático. En caso de ingestión masiva, realice lavado gástrico. **Antídoto específico:** no se conoce.

CONSULTAS EN CASO DE INTOXICACIONES: llamar al teléfono **(021) 220 418** del **Centro Nacional de Toxicología.**

Lote N°: ver envase

Fecha de Fabricación: ver envase

Fecha de vencimiento: ver envase

Clase Toxicológica IV

Producto de uso agrícola

NO EXPLOSIVO - NO INFLAMABLE - CORROSIVO

Contenido
Neto:

15 Kilos

PRECAUCION

AVISO AL COMPRADOR

Este producto se elabora bajo estrictas normas de calidad por lo que el vendedor no se responsabiliza por el uso diferente al indicado en el membrete, el vendedor garantiza la composición química declarada del producto

Instrucciones de Uso:

ADAMA ESSENTIALS ATRANEX 90 WG pertenece al grupo de las triazinas. El producto es absorbido principalmente a través de las raíces y en forma secundaria por el follaje. Es un herbicida pre-emergente que bajo determinadas condiciones puede ser usado también post-emergencia temprana. Controla a la vez malezas de hoja ancha y hoja angosta. Está drigido a los siguientes cultivos: Maíz, Sorgo, Caña de azúcar y Piña. Para potenciar el efecto de **ADAMA ESSENTIALS ATRANEX 90 WG** puede ser usado en mezcla con otros productos.

Modo de Acción:

ADAMA ESSENTIALS ATRANEX 90 WG se trasloca hacia arriba a través del xilema, se acumula en los meristemas apicales y en las hojas. El producto es un inhibidor de la fotosíntesis que causa una clorosis y finalmente se llega hasta la muerte de la maleza. Para tener una buena acción del producto se hace necesaria la activación de éste, ya sea por lluvia o irrigación. Se necesitan por lo menos 20 mm de agua para una activación eficaz.

Momento de Aplicación:

La aplicación del producto debe ser efectuada antes de la emergencia del cultivo. En ciertos casos el producto puede ser aplicado en post-emergencia temprana (malezas de hasta 5 cm).

Modo de Aplicación:

Disuelva la dosis indicada de **ADAMA ESSENTIALS ATRANEX 90 WG** en un poco de agua para lograr una suspensión uniforme en un recipiente separado. Llene la pulverizadora con la mitad del volumen de agua necesario. Añada al tanque la premezcla del producto manteniendo el agitador mecánico en funcionamiento y acabe de llenar el tanque con el volumen total de agua requerido.

Metodo de Aplicación:

Con equipos terrestres no usar menos de 200 litros de agua por hectárea, con equipos aéreos no usar menos de 50 litros de agua por hectárea. En todos los casos se debe asegurar una distribución uniforme.

PRINCIPALES MALEZAS CONTROLADAS

	HOJA ANCHA		HOJA ANGOSTA
Chiori	Malva taporita	Acanthospermum hispidum	Pata de gallina
Sanana	Solanum nigrum	Paico-Care	Pata de gallo
Mamuri	Avena silvestre	Floripondio	Pasto crespillo
Bajuco	Mostacilla	Leche leche	Cola de Zorro
		Verdolaga	

USOS Y DOSIS RECOMENDADAS

Cultivo	Dosis kg/Ha.	Epoca de aplicación
Maíz y Sorgo	1,3 - 2,7	Aplicar el producto inmediatamente después de la siembra (pre-emergencia) o en post-emergencia siempre y cuando las malezas no tengan más de 2-3 hojas
Caña de Azúcar	2,0 - 4,4	En pre-emergencia o luego de la emergencia; hasta que las malezas tengan de 2-3 hojas o 5 cm. de altura. Para un control más amplio de malezas se recomienda combinarlo con Ametrina.
Piña	2,0 - 4,4	Después de planta o después de la cosecha; poco antes o inmediatamente después de la emergencia de las malezas

Incompatibilidad y Fitotoxicidad

Este producto es incompatible con aquellos productos formulados que poseen una fuerte reacción alcalina. No siembre ni plante en rotaciónningún cultivo sensible a las triazinas. Entre los cultivos sensibles a las triazinas se encuentran: hortalizas, cereales, soya, maní, papa, alfalfa, etc.

Período de Carencia: 45 días.

Tiempo de Re-ingreso: 12 hs.

T7344B_01

