

**LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es irritante para los ojos.
- Evitar el contacto con la piel, ojos y ropa.
- No comer, no beber, ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar con productos alimenticios, medicinas, bebidas, forraje.
- Utilizar ropa protectora, guantes botas y máscara durante el manejo y aplicación; y para reingresar al área tratada durante las primeras 12 horas después de aplicado el producto.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento en horas de baja insolación y viento.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.

PRIMEROS AUXILIOS

- **Grupo Químico:** Triazinas
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca manteniendo el párpado bien abierto por lo menos 15 minutos, acuda a un médico. Si el contacto fuese con la piel retirese la ropa contaminada y lávese con abundante agua y jabón.
- En caso de ingestión, lavar la boca con abundante agua. Acuda a un médico. No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.
- **Nota al médico:** No existe un antídoto específico. Tratamiento sintomático y terapia complementaria.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA (líneas gratuitas)
CISPROQUIM: 080-050-847; CICOTOX : 0800-1-3040; INFOSALUD: 0800-10-828

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo, y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para animales domésticos, la fauna y flora silvestre.
- Peligroso para los peces; no contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- En caso de derrame absorber el producto con arena u otro material inerte y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.



ADAMA

**Atramet Combi
50 SC**

HERBICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSION CONCENTRADA (SC)

COMPOSICIÓN GARANTIZADA

Ametryn.....250 g/L
 Atrazine.....250 g/L
 Aditivos:..... c.s.p.1 Litro

Reg. N° 287-96-AG- SENASA

Titular del Registro: **ADAMA Agriculture Perú S.A.**

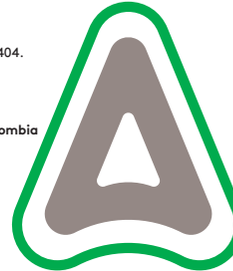
Importado y Distribuido por:
ADAMA Agriculture Perú S.A.
 Av. Alfredo Benavides N° 1555 Of 404.
 Miraflores. Lima - Perú.
 Teléfono: 641-0000

Formulado por:
ADAMA Andina B.V. Sucursal Colombia
 Calle 1 C N° 7-53 Int Zona Franca
 Barranquilla, Colombia.

CONTENIDO NETO: **500 ml**

Lote No.
 Fecha de Formulación:
 Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

Atramet Combi 50 SC es un herbicida selectivo utilizado en pre y post emergencia temprana de malezas anuales monocotiledóneas y dicotiledóneas. Constituido por dos ingredientes activos: atrazine + ametryn, proporciona un mayor espectro de control y un efecto residual más prolongado que cuando cada uno actúa separadamente.

Atramet Combi 50 SC es absorbido a través de las hojas y las raíces; y trasladado a través del xilema al meristema apical donde se acumula. **Atramet Combi 50 SC** inhibe la fotosíntesis causando clorosis seguida por la muerte de la planta.

Sistema de preparación y aplicación

Agitar el envase antes de preparar la suspensión. Durante la preparación de la mezcla y aplicación del producto mantener en marcha el sistema de agitación. **Atramet Combi 50 SC** puede ser aplicado con pulverizadores de mochila o con equipos montados a tractor, utilizando un volumen de agua de 200 - 400 litros por hectárea. Utilizar boquillas de abanico plano. Para activar el efecto pre-emergente del herbicida es esencial la presencia de humedad en el suelo, por lo que se debe regar después de la aplicación del producto.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

Cuadro de usos

CULTIVO	MALEZAS		DOSIS (L/ha)	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
CAÑA DE AZÚCAR	Yuyo	<i>Amaranthus spp.</i>	4 - 5	N O A P L I C A B L E	0.05
	Hierba gallinazo	<i>Chenopodium spp.</i>			
	Amor seco	<i>Bidens pilosa</i>			
	Moco de pavo	<i>Echinochloa spp.</i>			
	Pata de gallina	<i>Elyusine indica</i>			
	Lechera	<i>Euphorbia spp.</i>			
	Verdolaga	<i>Portulaca oleracea</i>			
	Rabo de zorro	<i>Setaria spp.</i>			
	Altamiza	<i>Ambrosia sp.</i>			
	Cadillo	<i>Cenchrus echinatus</i>			
	Sonajita	<i>Crotalaria incana</i>			
	Chamico	<i>Datura stramonium</i>			
Campanilla	<i>Ipomoea sp.</i>				
Lengua de vaca	<i>Rumex sp.</i>				
Pichana	<i>Sida acuta</i>				
Pajilla	<i>Leptochloa sp.</i>				

P.C.: Período de Carencia LMR : Limite Máximo de Residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

N° máximo de aplicaciones por campaña: 2
 Aplicar a la pre-emergencia y/o post-emergencia temprana (2 - 4 hojas) de las malezas.
 No aplicar una vez que el cultivo se ha cerrado.

PERÍODO DE REINGRESO

Se puede reingresar al área tratada, sin ropa de protección, después de 12 horas de haber aplicado el producto.

COMPATIBILIDAD

No es compatible con compuestos de marcada reacción ácida o alcalina. **Atramet Combi 50 SC** puede ser aplicado en mezcla con herbicidas hormonales como 2,4-D.

FITOTOXICIDAD

Atramet Combi 50 SC es un herbicida selectivo, sin embargo se recomienda hacer las aplicaciones dirigidas sobre las malezas evitando el contacto con el cultivo. Evitar los tratamientos post-emergentes de cultivos crecidos en suelos arenosos ligeros.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El Titular del Registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**



Dimensiones: 230 mm x 120 mm