



AMETRINA/ HERBICIDA
GRÁNULOS DISPERSABLES EN AGUA

Es un herbicida sistémico excelente para el control de malezas en el cultivo de Caña

GESAPAX® ONLY se acumula en los tejidos de crecimiento de las malezas, inhibiendo su crecimiento

INGREDIENTE ACTIVO:	% p/p
Ametrina (Equivalente a 800 g de i.a./kg)	80.0%
INGREDIENTES INERTES: Surfactante, humectante, estabilizador y excipiente	20.0%
TOTAL	100 %

Registro No.: RSCO-HEDE-0202-X0048-420-080

INSTRUCCIONES DE USO

CULTIVO	MALEZAS		DOSIS Kg/ha	OBSERVACIONES
	Nombre común	Nombre científico		
Caña de azúcar (SL)	Zacate grama	<i>Paspalum conjugatum</i>	2.0 – 3.0	Realizar una aplicación en post-emergencia a la maleza y al cultivo, volumen de aplicación 150-250 L de agua/ha
	Zacate cola de zorra	<i>Setaria viridis</i>		
	Caminadora	<i>Rottboellia</i>		
	Aceitilla	<i>cochinchinensis</i>		
	Escobilla colorada	<i>Bidens pilosa</i> <i>Melochia pyramidata</i>		

() **Intervalo de Seguridad:** Días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.

(SL): Sin Límite.

Tiempo de reentrada a la zona tratada: 12 horas

MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

Abra el envase de **GESAPAX® ONLY** y agregue la mitad de cantidad requerida de agua al tanque, adicione la dosis completa del producto, agite y continúe la agitación mientras se agrega el resto del agua calculada en la calibración. Es importante continuar la agitación constante para mantener una solución uniforme. Calibre su equipo de aplicación. Utilice el volumen de agua necesario para lograr una buena cobertura del área a tratar. Durante el uso y manejo de este producto use el equipo de protección como lo indica la sección de “PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO” de la etiqueta.

CONTRAINDICACIONES

GESAPAX® ONLY deberá aplicarse en condiciones climáticas favorables. No se aplique en horas de calor intenso, o de máxima insolación. No aplicar si se sospecha de la presencia de lluvia en las horas inmediatas a la aplicación.

INCOMPATIBILIDAD QUÍMICA CON OTROS PRODUCTOS O SUBSTANCIAS.

GESAPAX® ONLY No deberá mezclarse con ningún otro producto plaguicida para su aplicación.

MANEJO DE RESISTENCIA

PARA PREVENIR EL DESARROLLO DE POBLACIONES RESISTENTES, SIEMPRE RESPETE LAS DOSIS Y LAS FRECUENCIAS DE APLICACION; EVITE EL USO REPETIDO DE ESTE PRODUCTO, ALTERNÁNDOLO CON OTROS GRUPOS QUÍMICOS DE DIFERENTES MODOS DE ACCIÓN Y DIFERENTES MECANISMOS DE DESTOXIFICACIÓN Y MEDIANTE EL APOYO DE OTROS MÉTODOS DE CONTROL.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

Durante el uso y manejo de este producto, use equipo de protección personal adecuado incluyendo overol, lentes para químicos, guantes resistentes a químicos, botas de neopreno y mascarilla. Antes de volver a utilizar su equipo de protección personal, lávelo con agua limpia y jabón. Realice la mezcla del producto en un lugar ventilado, lave con agua limpia y jabón la ropa contaminada antes de volver a usarla. Evite el contacto con la piel, boca, ojos y ropa, si esto sucede lávese con abundante agua limpia y jabón. Deberá descontaminar el equipo de protección al terminar la jornada laboral y almacenar en el lugar de trabajo.

PRIMEROS AUXILIOS:

Si hay contacto con los ojos: Mantenga los ojos abiertos y enjuague lenta y gentilmente con agua por 15-20 minutos. Quite los lentes de contacto, si es que los tiene, después de los primeros 5 minutos y continúe enjuagando los ojos. Llame al centro de control de intoxicaciones o a un médico para el tratamiento.

Si hay contacto con la piel: Retire la ropa contaminada. Enjuague la piel inmediatamente con suficiente agua por 15-20 minutos. Llame al centro de control de envenenamientos o a un médico para el tratamiento.

Si se ingiere: Llame al centro de control de intoxicaciones o al doctor inmediatamente para el tratamiento. Haga que la persona sorba un vaso de agua si está en posibilidad de deglutir. No induzca el vómito a menos que lo haya indicado el centro de control de intoxicaciones o un doctor. No dé nada por la boca a una persona inconsciente.

Si se inhala: Retire a la persona a un lugar fresco y bien ventilado. Si la persona no respira, proporcione respiración artificial. Si la respiración es dificultosa, proporcione oxígeno. Llame al centro de control de intoxicaciones o a un médico para el tratamiento.

Tenga el contenedor o etiqueta con usted cuando llame al centro de control de intoxicaciones o al doctor para el tratamiento.

EN CASO DE EMERGENCIA COMUNÍQUESE A LOS TELÉFONOS DEL SERVICIO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA SIN TOX LAS 24 HRS (55) 5598-6659, (55) 5611-2634 Y LADA SIN COSTO 800-009-2800. O AL CENTRO DE TRATAMIENTO EN INTOXICACIONES POR AGROQUÍMICOS, ATOX: 800 000 ATOX (2869).

Distribuidor:

AMVAC MEXICO, S. de R.L. de C.V.



Avenida Vallarta 6503 Local B17, Col. Ciudad Granja
Zapopan, Jalisco, México, C.P. 45010
Tel: (33) 3110 1976
800 00 AMVAC (26822)

HECHO EN MÉXICO



www.amvac.com.mx

[f amvacmexico](https://www.facebook.com/amvacmexico) [in amvac mexico](https://www.linkedin.com/company/amvac-mexico)