



Gesapax[®] H

AUTOSUSPENSIBLE

HERBICIDA

Ametrina – 2,4-D

HERBICIDA / SUSPENSIÓN ACUOSA

Herbicida post-emergente selectivo, es una mezcla de dos ingredientes activos en suspensión acuosa ametrina y 2,4-D que en combinación ejercen control de la maleza ancha y zacates.

COMPOSICIÓN PORCENTUAL:		% EN PESO
INGREDIENTE ACTIVO:		
Ametrina: N2-etil-N4-isopropil-6-metiltio-1,3,5-triazin-2,4-diamina (Equivalente a 363 g de i.a./L a 20 °C)		30.90
2,4-D: Sal sódica del ácido 2,4-diclorofenoxiacético (Con un contenido de ácido 2,4-D no menor de 91%) (Equivalente a 204 g de i.a./L a 20 °C)		19.10
INGREDIENTES INERTES:		
Disolventes y emulsificantes.		50.0
	TOTAL	100.0

Registro No.: RSCO-MEZC-1207-303-008-050

GESAPAX® H-AUTOSUSPENSIBLE es un herbicida selectivo al cultivo de caña de azúcar para el control de maleza de hoja ancha y zacates. En el cultivo de maíz, las aplicaciones deben dirigirse a la maleza evitando tocar el cultivo. Este producto se maneja en post-emergencia al cultivo y a la maleza.

GESAPAX® H-AUTOSUSPENSIBLE penetra en la maleza a través del follaje y la raíz. Tiene efecto residual en el suelo por aproximadamente 6 semanas. Se aplica en post-emergencia temprana cuando la maleza está tierna y en crecimiento. Es importante que haya humedad en el suelo para que el producto pueda ser absorbido por las raíces.

RECOMENDACIONES DE USO:

Cultivo	Dosis (L/ha)	Observaciones
Caña de azúcar	3.5	Aplice en post-emergencia temprana con maleza menor de 10 cm. de altura antes de que los zacates amacollen. Aplice cuando el cultivo haya brotado y tenga una altura de 30 a 40 cm. (Etapa de pelillo)
Maíz	3.5	Aplicación post-emergente al cultivo cuando tenga más de 20 cm. de altura Dirija la aspersion a la maleza sin que toque al maíz.

MALEZAS QUE CONTROLA:

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO
Chilillo	<i>Cleome aculeata</i>	Hualpichichi, zacate de año	<i>Panicum fasciculatum</i>
Hierba Golondrina	<i>Euphorbia spp</i>	Cola de zorra	<i>Setaria spp</i>
Tripa de pollo	<i>Commelina spp</i>	Pitillo	<i>Ixophorus unisetus</i>
Acahualillo, aceitilla	<i>Bidens spp</i>	Muela de caballo	<i>Brachiaria spp</i>
Pica pica	<i>Stizolobium pruriens</i>	Olotillo, pata de gallo	<i>Eleusine indica</i>
Platanillo	<i>Canna coccinea</i>	Cebollín, Coquillo	<i>Cyperus esculentus</i>
Tomatillo	<i>Physalis angulata</i>	Privilegio	<i>Panicum maximum</i>
Verdolaga	<i>Portulaca oleracea</i>	Quelite cenizo	<i>Chenopodium spp</i>
Quelite o bleado	<i>Amaranthus spp</i>	Lechuguilla	<i>Sonchus spp</i>
Rosilla	<i>Gallinsoga hisipida</i>	Fresadilla	<i>Digitaria sanguinalis</i>
Balsilla	<i>Phyllanthus niruri</i>	Toloache	<i>Datura spp</i>
Zacate pinto	<i>Echinochloa colona</i>	Tronadora	<i>Crotalaria saggitalis</i>

TIEMPO DE REENTRADA A LAS ZONAS TRATADAS: 24 horas después de la aplicación.

MÉTODO DE PREPARACIÓN Y APLICACIÓN DEL PRODUCTO: Agregue la mitad del agua requerida al tanque de aspersion, adicione la cantidad necesaria de producto y finalmente el resto del agua. Mantenga la agitación en el tanque de la aspersora, introduzca la boquilla en el tanque y haga funcionar la aspersora, con esto provocará una agitación.

EQUIPO DE APLICACIÓN: **GESAPAX® H-AUTOSUSPENSIBLE** puede aplicarse con aspersora terrestre de mochila o de tractor. El equipo que se use deberá calibrarse. Lavar el equipo con detergente o amoníaco para evitar daños en aplicaciones posteriores.

CONTRAINDICACIONES: **GESAPAX® H-AUTOSUSPENSIBLE** no tiene problema de residuos en caña de azúcar ni en maíz, sin embargo, no debe aplicarse cuando existan cultivos asociados como chile, tomate o frijol.

FITOTOXICIDAD: Este producto no es fitotóxico cuando se utiliza siguiendo las instrucciones de esta etiqueta.

INCOMPATIBILIDAD: 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 prueba de compatibilidad física de los productos.

MANEJO DE LA 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 DESTOXIFICACIÓN Y MEDIANTE EL APOYO DE OTROS MÉTODOS DE CONTROL.

**Herbicida Gesapax H-Autosuspendible
HRAC MoA**

**Ametrina: C1, triazina, Inhibición de fotosíntesis en fotosistema II
(30.90%, equivalente a 363 g. de i.a./L a 20°C)
2,4-D: O, ácido fenoxicarboxílico, auxinas sintéticas
(19.10%, equivalente a 204 g. de i.a./L a 20°C)**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

Lea cuidadosamente la etiqueta. Use el equipo de protección adecuado: mascarilla contra polvos o neblinas, lentes industriales o careta, guantes resistentes a productos químicos, overol de algodón y botas de hule. Descontamine el equipo de aplicación lavándolo con detergente o con una solución alcalina. Evite inhalar los vapores o la aspersión durante la aplicación o preparación de la mezcla. No permita que durante la aplicación el rocío caiga sobre la piel. Si observa algún malestar durante el trabajo deténgase y llame a un médico inmediatamente. Consérvese en su envase original cerrado mientras no se utilice. Almacénesse en un lugar seguro bajo llave, protegido de la intemperie, lejos de la luz y el fuego directo.

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.

RECOMENDACIONES AL MÉDICO

GESAPAX® H-AUTOSUSPENSIBLE contiene a los ingredientes activos ametrina que pertenece al grupo químico C1: triazinas y 2,4-D que pertenece al grupo químico O: ácidos fenoxicarboxílicos. **Antídoto y tratamiento:** No existe antídoto específico. En caso de intoxicación el tratamiento es sintomático. **Signos y síntomas de intoxicación:** No se conocen casos de intoxicación en humanos. En caso de ingestión o inhalación puede presentarse dolor de cabeza, dolor de estómago, mareo y náuseas.

EN CASO DE EMERGENCIA COMUNÍQUESE A LOS TELÉFONOS DEL SERVICIO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA SINTOX LAS 24 HRS 01 (55) 5598-6659, 5611-2634 Y LADA SIN COSTO 01 800-009-2800. O AL CENTRO DE TRATAMIENTO EN INTOXICACIONES POR AGROQUÍMICOS, ATOX: 01 800 000 ATOX (2869).

Distribuidor:

AMVAC MÉXICO, S. DE R.L. DE C.V.



An American Vanguard Company

Alcamo 3070, Col. Prados de Providencia
Guadalajara, Jalisco, México, C.P. 44670

Tel: 01 (33) 3110 1976

01 800 00 AMVAC (26822)

www.amvac.c.om.mx

