

¡ALTO! LEA EL PANFLETO ANTES DE USAR EL PRODUCTO Y
CONSULTE AL PROFESIONAL EN CIENCIAS AGRÍCOLAS



Amigan 65 WG

HERBICIDA-TRIAZINA
AMETRINA, TERBUTRINA

PRECAUCIÓN

ANTÍDOTO: NO TIENE

ESTE PRODUCTO PUEDE SER MORTAL SI SE INGIERE Y/O SE INHALA.
PUEDE CAUSAR DAÑOS A LOS OJOS Y A LA PIEL POR EXPOSICIÓN.

NO ALMACENAR EN CASAS DE HABITACIÓN.
MANTÉNGASE ALEJADO DE LOS NIÑOS, PERSONAS MENTALMENTE
INCAPACES, ANIMALES DOMÉSTICOS, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS.



USO AGRONÓMICO:

MODO DE ACCIÓN: Amigan 65 WG es un herbicida sistémico, absorbido principalmente a través de las raíces, con translocación acrópeta por el xilema y acumulándose en los meristemos apicales, inhibe la fotosíntesis y otros procesos enzimáticos.

EQUIPO DE APLICACIÓN: Amigan 65 WG puede aplicarse con aspersora de espalda o equipo terrestre. No utilice el mismo equipo de aplicación en otros cultivos sensibles. Utilice boquilla de abanico plano tipo 8002 ó 8003. El producto no es corrosivo ni oxidante para el equipo. Se recomienda lavar el equipo y utensilios con suficiente agua.



FORMA DE PREPARACIÓN DE LA MEZCLA: Para su preparación llene el tanque de aspersión a la mitad de su capacidad, con el agitador en movimiento, agregue la cantidad requerida de producto y llénelo hasta el total de su capacidad. Aplique un volumen de hasta 400 litros de agua por hectárea y una presión constante del equipo de aplicación. Use la mezcla el mismo día de preparada. Limpie bien su equipo de aplicación antes de usar este producto y al terminar de usarlo, lávelo con suficiente agua. Deseche el agua de lavar los equipos en un lugar lejos de fuentes de agua. El personal que efectúe la mezcla y el lavado de los equipos debe usar guantes y botas de hule, mascarilla y anteojos.

RECOMENDACIONES DE USO:

USO AUTORIZADO EN: GUATEMALA, BELICE, EL SALVADOR, HONDURA, COSTA RICA Y PANAMÁ.

Caña de Azúcar Saccharum officinarum

MALEZAS QUE CONTROLA:

Verdolaga Portulaca oleraceae, Mozote Biden pilosa, Canutillo Commelina difusa, Alambriillo Digitaria sanguinalis, Arrocillo Echinochloa cruz galli, Hierba fuego Setaria viridis, Zacate guinea Panicum maximum, Mielcilla Galinzoga ciliata, Cerrajilla Sonchus oleraceus, Caminadora Rottboellia exaltata, Bledo Amaranthus spp, Hierba mora Solanum nigrum, Para Brachiaria mutica, Lechilla Euphorbia spp, Zacate gallina Eleusine indica, Heliotropo Heliotropum spp.

Se aplica sobre las malezas a combatir y al inicio del ciclo del cultivo, antes de que éste cierre.

Se aplica en pre o postemergencia de la maleza.

DOSIS:

Usar 4.75-7.75 kg/ha. El control de malas hierbas se efectúa por lo general mediante un tratamiento base y cuando se considere necesario con un tratamiento suplementario. El tratamiento de base se realiza después de la plantación o del corte (Caña soca), es decir, antes de la emergencia de las malezas. No aplicar una vez que la caña haya cerrado

USO AUTORIZADO EN: NICARAGUA.

CULTIVOS	MALEZAS CONTROLADAS	DOSIS
Caña de azúcar <u>Saccharum officinarum</u> Cítricos <u>Citrus spp</u> . Piña <u>Ananas comusus</u> Banano <u>Musa spp</u>	<u>Amaranthus spp</u> Flor blanca <u>Bidens pilosa</u> Golondrina <u>Euphorbia spp</u> Alambriillo <u>Digitaria sanguinalis</u> Arrocillo <u>Echinochloa spp</u> . Zacate gallina <u>Eleusine indica</u>	3-5 Kg /Ha

INTERVALO DE APLICACIÓN: Una aplicación al inicio del cultivo en preemergencia.

INTERVALO ENTRE LA ÚLTIMA APLICACIÓN Y LA COSECHA: No procede.

INTERVALO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA: 24 horas, o utilizar el equipo de protección personal.

FITOTOXICIDAD: Amigan 65 WG no es fitotóxico a las dosis recomendadas. En caso de mezcla, realice una prueba a pequeña escala para verificar compatibilidad y fitotoxicidad. Fitotóxico a la mayoría de los cultivos incluyendo papa y maní.

COMPATIBILIDAD: No se conoce incompatibilidad con los herbicidas de uso común en los cultivos recomendados en este panfleto.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:

No transporte ni almacene este producto junto con alimentos, medicinas, ropa, utensilios de uso doméstico, fertilizantes o forrajes. Transpórtese y almacénese bajo llave en un lugar fresco, seco y bien ventilado y alejado del calor o fuego directo. Conserve o almacene este producto en su envase original y debidamente etiquetado con su respectivo panfleto.

**NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACIÓN.
MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.**

**NO COMER, FUMAR O BEBER DURANTE EL MANEJO Y APLICACIÓN DE ESTE PRODUCTO.
BÁÑESE DESPUÉS DE TRABAJAR Y PÓNGASE ROPA LIMPIA**



SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN:

Se presenta irritación de la piel y los ojos, espasmos musculares, pérdida del apetito y dificultad para respirar. Es nocivo si se ingiere.

PRIMEROS AUXILIOS

INGESTIÓN: Lave la boca con abundante agua. Acuda a un médico. No administre nada oralmente a una persona inconsciente.

CONTACTO CON LA PIEL: Quite la ropa contaminada y lave la parte afectada con agua y jabón.

INHALACION: Lleve a la víctima al aire libre. En caso de problemas respiratorios, realice la respiración artificial. Acuda a un médico.

CONTACTO CON LOS OJOS: Lave con abundante agua, manteniendo el párpado bien abierto por lo menos 15 minutos. Acuda a un oftalmólogo.

NUNCA DÉ A BEBER NI INDUZCA EL VÓMITO A PERSONAS EN ESTADO DE INCONSCIENCIA

TRATAMIENTO MÉDICO: No tiene antídoto específico. Seguir tratamiento sintomático y terapia complementaria.

CENTROS NACIONALES DE INTOXICACIÓN:

INSTITUCIÓN	PAÍS	TELÉFONO
Centro de Información y Asistencia Toxicológica	Guatemala	2251-3560 / 2232-0735
Centro de Intoxicaciones Karl Heusner Memorial Hospital	Belice	231-1548
Hospital Nacional Rosales	El Salvador	2231-9262
Hospital Escuela	Honduras	232-2322 / 232-2316
Centro Nacional de Toxicología	Nicaragua	2289-4514
Centro Nacional de Intoxicaciones	Costa Rica	2223-1028
Centro de Investigaciones e Información de Medicamentos y Tóxicos	Panamá	2269-2741
Hospital Dr. Luis E. Aybar	República Dominicana	684-3478
Hospital Dr. Francisco Moscoso	República Dominicana	681-6922/2913

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

TÓXICO PARA PECES Y CRUSTÁCEOS.

NO CONTAMINE RÍOS, LAGOS Y ESTANQUES CON ESTE PRODUCTO O CON ENVASES O EMPAQUES VACÍOS

MANEJO DE ENVASES, EMPAQUES, DESECHOS Y REMANENTES:

Aproveche el contenido completo del envase, cuando lo vacíe, lave y enjuague tres veces con agua limpia y agregue el resultado del enjuague a la mezcla ya preparada. Inutilice los envases vacíos, perfórelos. Si el país cuenta con un programa oficial de recolección y disposición de envases, entregue éste al centro de recolección más cercano o deséchelo de acuerdo a las instrucciones del distribuidor del producto. En el caso de los derrames o desechos de plaguicidas, recójalos con aserrín o algún material absorbente y recólectelos en un recipiente hermético y entrénguelos al distribuidor o elimínelos en un relleno sanitario autorizado por el Ministerio de Salud.

**EL USO DE LOS ENVASES O EMPAQUES EN FORMA DIFERENTE PARA LO QUE FUERON DISEÑADOS
PONE EN PELIGRO LA SALUD HUMANA Y EL AMBIENTE**

AVISO DE GARANTÍA:

El fabricante y registrante garantizan la calidad del producto en su envase original y cerrado herméticamente. No se responsabilizan por el mal uso que se le dé, o sea diferente al estipulado en este panfleto.

FORMULADO POR:

**ADAMA AGAN, LTD.
P. O. BOX 262 ASHDOD 7710201, ISRAEL
TELÉFONO: 972 (8) 851-5211
FAX: 972 (8) 852-2806**

IMPORTADO POR:

DISTRIBUIDO POR:



PAÍS	NÚMERO REGISTRO	FECHA REGISTRO
GUATEMALA	898-12	14-03-13
BELICE	0003-9	22-06-10
EL SALVADOR	AG.2002-11-652	31-01-13
HONDURAS	479, F241, TI	23-07-13
NICARAGUA	AC-142A-6-2002	03-09-02
COSTA RICA	4882	16-09-02
PANAMÁ	1486	07-09-12
REP. DOM.	3379	19-11-09