

¡ALTO! LEA LA ETIQUETA Y EL PANFLETO ANTES DE USAR EL PRODUCTO, CONSULTE AL PROFESIONAL EN CIENCIAS AGRONÓMICAS



Hexaron 60 WG

HERBICIDA-UREA, TRIAZINA
DIURON, HEXAZINONE

ATENCIÓN

ANTÍDOTO: NO TIENE

ESTE PRODUCTO PUEDE SER MORTAL SI SE INGIERE O SE INHALA PUEDE CAUSAR DAÑOS A LOS OJOS Y A LA PIEL POR EXPOSICIÓN.
NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACIÓN.
MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS,
PERSONAS CON DISCAPACIDAD METAL, ANIMALES, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS.



USO AGRONÓMICO: herbicida de contacto, acción residual y amplio espectro, se absorbe por vía foliar y por raíces de las malezas actuando como inhibidor de la fotosíntesis y de la síntesis de algunos aminoácidos esenciales, produciendo clorosis, necrosis y muerte de las plantas susceptibles.

MODO Y MECANISMO DE ACCIÓN: HEXARON 60 WG es un herbicida sistémico, para aplicación en preemergencia y post emergencia temprana a las malezas gramíneas anuales y algunas hojas anchas anuales. La hexazinona y el diuron se absorben por las raíces y las hojas con translocación acrópeta e inhiben el transporte de electrones de la fotosíntesis. Cuando el producto se aplica al suelo, las raíces lo absorben, y es translocado vía xilema hacia el follaje donde bloquea la función fotosintética, las malezas agotan las reservas nutricionales y mueren por agotamiento

EQUIPO DE APLICACIÓN: HEXARON 60 WG puede aplicarse con equipo terrestre o aéreo. Antes de aplicar asegúrese de que el equipo de aplicación esté en buenas condiciones de uso y calibrado. Si aplica por vía terrestre, utilice hasta 400 litros de caldo y 2000-3000 litros para Piña. Utilice boquillas de abanico plano. El producto no es corrosivo ni oxidante para el equipo.



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, agite y termine de llenar con agua. El pH adecuado de la mezcla debe ser 5,5 a 6,5. 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.



Cliente:

Adama

Fecha:

17 ago. 2021

Arte:

Hexaron 60 WG
WG panfleto El Salvador

Dimensiones:

215 x 280 mm
página 1/2

Colores:



Negro

**RECOMENDACIONES DE USO:
USO AUTORIZADO EN: HONDURAS, PANAMÁ Y EL SALVADOR**

CULTIVO	PLAGA	DOSIS	OBSERVACIONES
Caña de Azúcar <i>Saccharum officinarum</i>	Caminadora <i>Rottboelia cochinchinensis</i> ; <i>Echinochloa spp.</i> ; <i>Digitaria sanguinalis</i> ;	2-3 kg/ha (1,4-2,1 kg/mz)	Aplicar en pre y postemergencia temprana de las malezas.
Piña <i>Ananas comosus</i>	<i>Paspalum fasciculatum</i> ; <i>Panicum maximum</i> <i>Amaranthus sp.</i> ; Bledo <i>Portulaca oleracea</i> <i>Elusine indica</i>	2,5-3 kg/ha (1,75-2,1 kg/mz)	Aplicar en pre y postemergencia temprana de las malezas. Utilice un volumen de hasta 2000 Litros.

USO AUTORIZADO EN: NICARAGUA

CULTIVO	PLAGA	DOSIS	OBSERVACIONES
Caña de Azúcar <i>Saccharum officinarum</i>	Caminadora; <i>Rottboeliacochinchinensis</i> ; <i>Echinochloa spp.</i> ; <i>Digitaria sanguinalis</i> ; <i>Paspalum fasciculatum</i> ; <i>Panicum maximum</i> ; <i>Amaranthus sp.</i> ; Bledo <i>Portulaca oleracea</i> ; <i>Elusine indica</i>	2-3 kg/ha (1,4-2,1 kg/mz)	Aplicar en pre y postemergencia temprana de las malezas.

INTERVALO DE APLICACIÓN: En cultivos anuales hacer una aplicación, en cultivos perennes realizar tres aplicaciones, para el caso de Piña se pueden hacer 1 o 2 aplicaciones en el ciclo de cultivo de acuerdo a la necesidad.

INTERVALO ENTRE LA ÚLTIMA APLICACIÓN Y LA COSECHA: No procede, se aplica al inicio del cultivo.

INTERVALO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA: 0 horas.

FITOTOXICIDAD: HEXARON 60 WG no es fitotóxico a las dosis recomendadas en este panfleto.

COMPATIBILIDAD: Es compatible con la mayoría de los pesticidas. En caso de duda, realice una prueba de compatibilidad a pequeña escala.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACIÓN. MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS CON DISCAPACIDAD MENTAL.

UTILICE EL SIGUIENTE EQUIPO DE PROTECCIÓN AL MANIPULAR EL PRODUCTO, DURANTE LA PREPARACIÓN DE LA MEZCLA, CARGA Y APLICACIÓN: GUANTES, BOTAS DE HULE, MASCARILLA, SOMBRERO, PROTECTOR DE OJOS, PANTALÓN Y CAMISA DE MANGA LARGA, DELANTAL DE MATERIAL IMPERMEABLE.

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

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:

No transporte ni almacene este producto junto con alimentos, medicinas, ropa, utensilios de uso doméstico 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 y aparte de herbicidas. No es corrosivo ni inflamable bajo las condiciones normales de almacenamiento.

SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN: Nocivo por ingestión y si entra en contacto con la piel. Puede ser irritante para los ojos.

PRIMEROS AUXILIOS:

EN CASO DE INGESTIÓN: No induzca el vómito. Lleve de inmediato al paciente al médico o al centro de salud más cercano. Lleve la información disponible del producto (etiqueta o panfleto)

EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Quite la ropa contaminada, lave inmediatamente el área afectada del cuerpo con abundante agua y jabón de 15 a 20 minutos. Lleve de inmediato al paciente al médico o al centro de salud más cercano. Lleve la información disponible del producto (etiqueta o panfleto)

EN CASO DE INHALACIÓN: Mueva a la persona a un lugar ventilado. Lleve de inmediato al médico o al centro de salud más cercano. Lleve la información disponible del producto (etiqueta o panfleto)

EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Lávelos con agua de 15 a 20 minutos. Lleve de inmediato el paciente al médico o al centro de salud más cercano. Lleve la información disponible del producto (etiqueta o panfleto)

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

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

CENTROS NACIONALES DE INTOXICACIÓN:

PAÍS	INSTITUCIÓN	TELÉFONO
Guatemala	Centro de Información y Asistencia Toxicológica	(502)2251-3560/ 2232-0735
El Salvador	Hospital Nacional Rosales	(503) 2231-9262
Honduras	Hospital Escuela	(504) 232-6105
Nicaragua	Centro Nacional de Toxicología	(505) 2289-4700 ext. 1294 cel. 8755-0983
Costa Rica	Centro Nacional de Intoxicaciones	(506) 2223-1028
Panamá	Centro de Investigación e información de Medicamentos y Toxicos	(507) 523-4948
República Dominicana	Hospital Dr. Luis E. Aybar Hospital Dr. Francisco Moscoso	684-3478 681-6922/291

PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

TÓXICO PARA PECES O CRUSTÁCEOS.



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

PELIGROS FÍSICOQUÍMICOS: el producto no es corrosivo ni inflamable, no es persistente en el agua ni en el suelo.

RESPETE LAS ÁREAS DE PROTECCIÓN DE RÍOS, QUEBRADAS Y OTRAS ÁREAS FRÁGILES.

NO APLIQUE EL PRODUCTO EN CONDICIONES CLIMÁTICAS QUE FAVOREZCAN LA ESCORRENTÍA O DERIVA DEL PRODUCTO.

ASEGÚRESE QUE LAS ÁREAS DE PROTECCIÓN DE LOS CAUCES DE AGUA ALEDAÑOS AL CULTIVO CUENTEN CON BARRERAS DE PROTECCIÓN (TALES COMO VEGETACIÓN) QUE MINIMICE LA DERIVA DEL PRODUCTO.

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, perforélos. 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 con 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 entréguelos 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 el registrante garantizan la calidad del producto en su envase original y cerrado herméticamente. También garantizan la eficiencia del producto siempre y cuando se dé el uso estipulado en el panfleto. Debido a que está fuera de nuestro alcance el control del uso de este producto no damos garantía expresa o implícita sobre efectos o resultados inherentes a su uso, manejo o almacenamiento, si se emplea o no de acuerdo con las instrucciones. El comprador acepta todos los riesgos del uso y del manejo de este material, éste o no de acuerdo con las recomendaciones o sugerencias del formulador.

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

IMPORTADOR:

PAÍS	NÚMERO DE REGISTRO
PANAMÁ	6755
NICARAGUA	AC-09J-2014
HONDURAS	897,F339,TI
EL SALVADOR	AG2020111379

Cliente:

Adama

Fecha:

17 ago. 2021

Arte:

Hexaron 60 WG
WG panfleto El Salvador

Dimensiones:

215 x 280 mm
página 2/2

Colores:



Negro