

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

ADAMA
ESSENTIALS



Deferon 60 SL

HERBICIDA –FENOXI
2,4-D



ATENCIÓN

ANTÍDOTO: NO TIENE

DENSIDAD: 1,204 g/ml a 20°C

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 MENTALMENTE INCAPACES, ANIMALES DOMÉSTICOS, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS.



USO AGRONÓMICO: es un herbicida hormonal selectivo de post emergencia a la maleza y de acción por contacto, selectivo para cultivos de gramíneas.

MODO Y MECANISMO DE ACCIÓN: Herbicida sistémico selectivo, absorbido por el follaje y las raíces, es traslocado en la planta por el floema y el xilema, acumulándose en las regiones meristemáticas. Actúa post emergencia controla una gran variedad de malezas de hoja ancha anuales y perennes.

EQUIPO DE APLICACIÓN: Antes de aplicar asegúrese de que el equipo de aplicación esté en buenas condiciones de uso y calibrado. Vía terrestre utilice hasta 400 litros de caldo, usando boquillas de abanico. Debe utilizarse siempre equipo de protección personal: botas, mascarilla, anteojos, guantes, camisa de manga y pantalón largos



FORMA DE PREPARACIÓN DE LA MEZCLA: Para preparar el caldo de aspersión, vierta en el tanque de mezcla o directamente en el tanque de la aspersora la dosis o cantidad de 2,4D a utilizar en la mitad del volumen de agua a usar. Adicione a esta mezcla la cantidad de agua requerida para completar el caldo de aspersión, agitando bien y de manera constante. Las mezclas de producto realizadas en campo deben utilizarse inmediatamente y nunca guardarse para aplicaciones de días posteriores. El pH adecuado de la mezcla debe ser de 5,5 a 6,5. Los equipos de aplicación deben de tener un sistema adecuado de agitación, para poder garantizar una suspensión homogénea durante el transcurso de la aplicación. Lavar el equipo al terminar la aplicación: cubetas, embudo, paletas de agitación, cepillo, etc. Este equipo debe estar bien marcado.



**RECOMENDACIONES DE USO:
USO AUTORIZADO EN: BELICE, GUATEMALA, EL SALVADOR, HONDURAS,
NICARAGUA, PANAMA Y REPUBLICA DOMINICANA**

CULTIVO	PLAGA	DOSIS	OBSERVACIONES
Arroz <i>Oryza sativa</i>	Palo de zorro <i>Senna obtusifolia</i> Clavito <i>Jussiaea linifolia</i>	0,6 L para malezas de 1 a 3 hojas. 0,8 L para malezas de 4 a 6 hojas	La aplicación en preemergencia en plantillas se debe realizar entre los 10 días y 12 días después de la siembra y antes que el material de siembra germine. Este tipo de aplicación requiere buena humedad en el suelo y una aplicación a presión constante. La aplicación en preemergencia en socas se debe realizar después del encalle e inmediatamente seguido de la labor de subsuelo.
Caña de azúcar <i>Saccharum officinarum</i>	Palo de agua <i>Ludwigia longifolia</i> Botón blanco <i>Eclipta prostrata</i> Meloncillo	2,5 – 3,0 L/ha	
Maíz <i>Zea mays</i>	<i>Cucumis melo</i> Bledo <i>Amaranthus dubius</i> Bataquilla <i>Ipomoea sp.</i>	1,0 a 1,25 L para malezas entre 1 a 3 hojas	
	Escoba <i>Sida sp</i> AltamiSa <i>Ambrosia artimisiifolia</i>	1,5 L para malezas entre 4 a 6 hojas	
Café <i>coffea arabica</i>	Viernes santo <i>Phyllanthus niruri</i> Chilinchil <i>Cassia tora</i> Verbena <i>Verbena litoralis</i> Botón blanco <i>Eclipta alba</i>	1,5-3,33 l/ha	

INTERVALO DE APLICACIÓN: Si se aplica más de una vez, esperar al menos entre 30 y 45 días entre aplicaciones.

INTERVALO ENTRE LA ÚLTIMA APLICACIÓN Y LA COSECHA: Sin restricción

INTERVALO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA: esperar a que el producto allá secado/6 horas).

FITOTOXICIDAD: No es fitotóxico a las dosis recomendadas y en los cultivos recomendados en este panfleto. Es fitotóxico para cultivos susceptibles como papa, papaya, tomate, chile y otros cultivos anuales y perennes de hoja ancha. Evitar efecto de deriva en las aspersiones.

COMPATIBILIDAD: Es compatible con herbicidas post emergentes como paraquat, diuron, propanil, atrazina, ametrina. Si hay 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, ANIMALES, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS



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: Daño si es ingerido. Irritante para el sistema respiratorio. Riesgo de daño a los ojos, puede causar sensibilización por contacto con la piel.

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 el 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 tiene 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.

RESPECTE 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, 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 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 manufacturing POLAND S.A.
Sienkiewicza 4 56-120 Brzeg Polonia
Tel: +48 71 794 25 07; fax: +48 71 794 21 50**

IMPORTADOR:

PAÍS Y NÚMERO DE REGISTRO:
NICARAGUA ADM-06S-2016
CUBA 040/14
BELICE 0096-21
GUATEMALA 898-132