

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

ADAMA
ESSENTIALS



Afalon 50 WP

HERBICIDA-UREA
LINURON

PRECAUCIÓN

ANTÍDOTO: NO TIENE

ESTE PRODUCTO PUEDE SER MORTAL SI SE INGIERE Y/O SE INHALA
PUEDE CAUSAR DAÑO 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



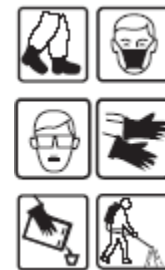
USO AGRONÓMICO:

MODO DE ACCIÓN: Afalon 50 WP es un herbicida sistémico y selectivo que combate las malezas de hojas anchas y gramíneas en fases tempranas de desarrollo. El Afalon 50 WP penetra a las malezas a través de las hojas y las raíces. El herbicida es absorbido por las raíces de las plantas en germinación, su acción puede apreciarse cuando estas emergen mostrando daño en las puntas y bordes de las hojas. Esta película que se forma en el suelo debe conservarse por lo que no debe removerse el terreno después de aplicado el producto. Las aplicaciones en preemergencia deben efectuarse sobre un suelo bien preparado sin terrones y con buena humedad, nunca debe estar el suelo seco al momento de la aplicación.

EQUIPO DE APLICACIÓN: El equipo de aplicación debe encontrarse en buen estado de funcionamiento, sin fugas y bien calibrado. Afalon 50 WP puede ser aplicado con equipo manual, terrestre. En aplicaciones terrestres use un volumen de caldo de 200 a 600 l/ha. El caldo de aplicación debe usarse el mismo día que se prepara. Utilice boquillas de abanico durante la aplicación de la mezcla. No es corrosivo ni oxidante al equipo, se recomienda lavar los utensilios y equipo con suficiente agua para que no queden residuos.

FORMA DE PREPARACIÓN DE LA MEZCLA:

Para realizar la mezcla utilice el equipo de protección recomendado para el manejo de plaguicidas: botas, mascarilla, anteojos y guantes. Verter la mitad de agua en la aspersora, tonel o tanque mezclador. Agregarla dosis de Afalon 50 WP recomendada y mezclar constantemente con una paleta de agitación. Finalmente agregar el resto del agua requerida para completar la mezcla. Se recomienda tener a mano el siguiente equipo auxiliar: dosificadores, paletas de agitación, cubetas, toneles y cepillos. Después de terminada la labor de aplicación es necesario lavar el equipo y darle el mantenimiento adecuado.



RECOMENDACIONES DE USO:

USO RECOMENDADO EN: GUATEMALA, HONDURAS, NICARAGUA, PANAMA, REPUBLICA DOMINICANA.

CULTIVO	MOMENTO DE APLICACIÓN	DOSIS/HA kg/ha.	OBSERVACIONES
Frijol <u><i>Phaseolus vulgaris</i></u>	Preemergencia	1.0-2.0	Aplicar 1-2 días después de la siembra.
Zanahoria <u><i>Daucus carota</i></u>	Post y Preemergencia	1.5-3.0	Cuando el cultivo tenga la 3ra. hoja o inmediatamente después de la siembra.
Espárrago <u><i>Asparagus officinales</i></u>	Postemergencia	1.5-2.5	Aplicar al terminar el aporque o aproximadamente 4 semanas antes de la cosecha.
Apio <u><i>Apium graveolens</i></u>	Post y Preemergencia	1.5-2.0	Cuando el cultivo tenga la 3ra. hoja o inmediatamente después de la siembra.
Papa <u><i>Solanum tuberosum</i></u>	Postemergencia	1.0-3.0	Aplicar 3-5 días antes de la emergencia de las plantas.
Maíz <u><i>Zea mays</i></u>	Postemergencia	1.5-3.0	Inmediatamente después de la siembra.
Ornamentales <u><i>Gladiolus sp</i></u>	Después de la siembra	1.5-2.0	Después de la siembra.
Soya <u><i>Glycine max.</i></u>	Postemergencia	1.0-2.5	Inmediatamente después de la siembra.

MALEZAS QUE CONTROLA:

Afalon 50 WP controla las siguientes malezas:

Bledo *Amaranthus sp.*, Altamisa *Ambrosia sp.*, Mascarilla *Matricaria sp.*, Ortiga *Urtica sp.*, Verdolaga *Portulaca oleracea*, Mora *Solanum nigrum*, Lechugilla *Sonchus arvensis*, Alpiste silvestre *Phalaris canariensis*, Cenizo *Chenopodium spp.*, Cola de zorro *Setaria sp.*, Digitaria *Digitaria sanguinalis*, Gloria de la mañana *Ipomoea sp.*, Pata de gallina *Eleusina indica*, Zacate de agua *Echinochloa colonum*.

ÉPOCA DE APLICACIÓN: De acuerdo con el cultivo (ver cuadro anterior).

INTERVALO DE APLICACIÓN: Una única aplicación.

INTERVALO ENTRE LA ÚLTIMA APLICACIÓN Y LA COSECHA: No hay restricción.

INTERVALO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA: Se podrá reingresar al área tratada con Afalon 50 WP cuando se haya secado el producto, aproximadamente 15 minutos después de la aplicación.

FITOTOXICIDAD: Afalon 50 WP no es fitotóxico a las dosis y épocas de aplicación recomendadas.

COMPATIBILIDAD: Afalon 50 WP se puede mezclar con herbicidas como: Pendimetalina, Alachlor y Glufosinato de Amonio.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:

Almacene y transporte el producto en lugares frescos, secos y aireados, lejos de alimentos, forrajes y medicinas. Manténgalo en su envase original, cerrado herméticamente y etiquetado. No es inflamable, no es explosivo, resistente a la oxidación y la luz, no es corrosivo, ni explosivo.

**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: El principal síntoma es la metahemoglobinemia, por lo que se presentarán manchas por todo el cuerpo, también dolor de cabeza, desequilibrio, sensación de debilidad y náuseas.

PRIMEROS AUXILIOS:

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

INHALACIÓN: Retire el paciente a un lugar ventilado y seco. Afloje las prendas de vestir y vigile la respiración.

CONTACTO CON LOS OJOS: Lave inmediatamente con suficiente agua limpia durante 15 minutos.

CONTACTO CON LA PIEL: Quite las prendas de vestir y lave la parte afectada con suficiente agua y jabón.

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

TRATAMIENTO MÉDICO: No tiene antídoto. En caso de intoxicación por ingestión oral, realice un lavado gástrico. Otros síntomas de intoxicación deben ser tratados sintomáticamente.

CENTROS NACIONALES DE INTOXICACIÓN:

INSTITUCIÓN

Centro de Información y Asistencia Toxicológica
Hospital Escuela
Centro Nacional de Intoxicaciones
Centro de Investigaciones e Información de Medicamentos y Tóxicos
Hospital Dr. Luis E. Aybar
Hospital Dr. Francisco Moscoso

PAÍS

Guatemala
Honduras
Costa Rica
Panamá
República Dominicana
República Dominicana

TELÉFONO

2251-3560 / 2232-0735
232-2322 / 232-2316
2223-1028
269-2741
684-3478
681-6922

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.

TOXICO PARA ABEJAS

TOXICO PARA AVES

MANEJO DE ENVASES, EMPAQUES, DESECHOS Y REMANENTES:

En caso de derrames recójalos con aserrín o algún material absorbente y entiérrelos, los envases perfórelos, en ambos casos entiérrelos a 40 cm. de profundidad lejos de fuentes de agua y casas de habitación.

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:

Garantizamos que la composición y concentración de este producto corresponden a lo indicado en la etiqueta. Sus instrucciones de uso se basan en rigurosos y extensos ensayos en todo el mundo. Sin embargo, como su aplicación y manejo están fuera de nuestro control, no damos ninguna garantía expresa o implícita sobre los resultados al usarlo. Al comprar este producto, el usuario adquiere la responsabilidad de su buen uso y manejo.

FORMULADOR:

ADAMA AGAN, LTD.
P. O. BOX 262, ASHDOD 77102, ISRAEL
TELEFONO: 972 (8) 851-5211
FAX: 972 (8) 852-2806

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:

PAIS	No. DE REGISTRO	FECHA DE REGISTRO
GUATEMALA	898-4	30-10-12
HONDURAS	213, F107, TI	09-04-14
PANAMÁ	1552c	04-10-13
REP. DOMINICANA	3396	30-11-14