

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

ADAMA



Mayoral 35 SL

HERBICIDA- IMIDAZOLINONA
IMAZAPIC, IMAZAPYR

CUIDADO

ANTÍDOTO: NO TIENE

DENSIDAD: 1.092 g/ml a 22 °C

**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: Mayoral 35 SL es un herbicida sistémico, de contacto y residual que inhibe la cadena ramificada de la síntesis de amino ácidos. (ALS o AHAS). Mayoral 35 SL se absorbe por el follaje los estemas y las raíces, con traslocación rápida en el xilema y el floema hacia las regiones meristematicas, donde se acumula. Mayoral 35 SL bloquea la síntesis de valina, leucina e isoleucina a través de la inhibición de la síntesis del ácido acetohidróxi, por lo tanto causando disrupción de la síntesis de proteína, lo cual lleva a la interferencia en la síntesis de ADN y el crecimiento celular. Estos resulta en clorosis, acortamiento intermodal y necrosis de los tejidos de las nuevas hojas.

EQUIPO DE APLICACIÓN: Puede aplicarse con equipo terrestre de mochila o accionado por tractor. Antes de aplicar asegúrese de que el equipo de aplicación esté en buenas condiciones de uso y calibrado. Utilice de 200 a 250 l/ha de caldo. El producto no es corrosivo ni oxidante para el equipo.



FORMA DE PREPARACIÓN DE LA MEZCLA: Para su preparación llene el tanque de aspersion a la mitad de su capacidad, con el agitador en movimiento, agregue la cantidad requerida de producto, agite y termine de llenar con agua. 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: HONDURAS, REPÚBLICA DOMINICANA, EL SALVADOR Y NICARAGUA

CULTIVO	MALEZAS QUE CONTROLA	DOSIS	RECOMENDACIONES
Caña de Azúcar <u>Saccharum officinarum</u>	Caminadora <u>Rottboellia sp.</u> Batatilla <u>Ipomoea sp</u> Coquito <u>Cyperus rotundus</u>	0.6 L/ha	Aplicar en Pre emergencia total a las malezas y al cultivo. Aplicar en Post-emergencia temprana a las malezas y al cultivo.
Palma Aceitera <u>Elaeis guineensis Jacq</u> (Mayores a 3 años de establecidas en campo)	Pela bolsillo <u>Rottboellia exaltata</u> Coquito <u>Cyperus rotundus</u> Hierba estrella <u>Drymaria cordata</u> Bejuco <u>Cissus sp</u>	0.6 L/ha	debe aplicarse en post-emergencia temprana a malezas de 4-5 hojas de edad con porte de 15cm También se puede aplicar en pre-emergencia de la maleza.

USO AUTORIZADO EN: PANAMÁ.

CULTIVO	MALEZAS QUE CONTROLA	DOSIS	RECOMENDACIONES
Caña de Azúcar <u>Saccharum officinarum</u>	Caminadora <u>Rottboellia sp</u> Batatilla <u>Ipomoea sp</u> Coquito <u>Cyperus rotundus</u>	0.6 L/ha	Aplicar en Pre emergencia total a las malezas y al cultivo. Aplicar en Post-emergencia temprana a las malezas y al cultivo.

INTERVALO DE APLICACIÓN: Aplicar en Pre emergencia total a las malezas y al cultivo. Aplicar en Post-emergencia temprana a las malezas y al cultivo.

INTERVALO ENTRE LA ÚLTIMA APLICACIÓN Y LA COSECHA: Sin restricción, ya que se aplica al inicio del cultivo o en forma localizada.

INTERVALO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA: Esperar a que el rocío de la aplicación haya secado o utilizar el equipo de protección personal.

FITOTOXICIDAD: No es fitotóxico a las dosis recomendadas. En caso de mezcla, realice una prueba a pequeña escala para verificar compatibilidad y fitotoxicidad.

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. 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.

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.

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

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 Investigación e Información de Medicamentos y Tóxicos	Panamá	523-4948
Hospital Dr. Luis Aybar	República Dominicana	6843672
Hospital Dr. Moscoso Puello	República Dominicana	6816922

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 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:

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.

FORMULADO POR:

ADAMA ANDINA B.V. SUCURSAL COLOMBIA
Calle 1C 7-53 Interior Zona Franca Barranquilla, Colombia
TELÉFONO: (571) 644 6730
FAX: (571) 6401210

ADAMA AGAN, Ltd.
P. O. BOX 262, ASHDOD 77102, ISRAEL
TELÉFONO: (972) 8-851-5211

IMPORTADO POR:

DISTRIBUIDO POR:

PAÍS	NÚMERO REGISTRO	FECHA REGISTRO
EL SALVADOR	AG 2012-02-0923	14-02-12
HONDURAS	787, F227, TI	06-05-13
NICARAGUA	AC-05V-2014	27-06-14
PANAMÁ	5584	09-08-11
REP. DOMINICANA	3725	07-06-11