

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

ADAMA



Palmero 75 WG

HERBICIDA-OXYACETAMIDE
ISOXAFLUTOLE

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 MENTAL, ANIMALES, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS.



USO AGRONÓMICO: PALMERO 75 WG es un herbicida sistémico, pre emergente con residualidad en el suelo que proporciona control y supresión de malezas clave. Este herbicida se activa con la humedad y tiene la capacidad de reactivarse después de períodos secos cuando el suelo se humedece nuevamente; esto permite que permanezca activo contra las malezas por más tiempo.

MODO Y MECANISMO DE ACCIÓN: PALMERO 75 WG es un herbicida que inhibe la síntesis de carotenoides, a partir del bloqueo de la enzima 4 hidroxifenil piruvato dioxigenasa (HPPD) dejando la clorofila expuesta a fotooxidación. La falta de clorofila conlleva a una despigmentación dando al tejido de la planta una condición “albina” y posterior necrosis por falta de fotosíntesis.

Este herbicida posee dos vías de penetración pues entra a la planta vía hipocótilo o epicótilo, translocándose vía xilema acumulándose en el follaje y los meristemas. **PALMERO 75 WG** es muy estable en la superficie del suelo permitiendo la flexibilidad de ser aplicado en condiciones secas muy calurosas y bajo alta intensidad de luz solar sin degradar el ingrediente activo.

EQUIPO DE APLICACIÓN: PALMERO 75 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 o 8003, para lograr una buena cobertura. El producto no es corrosivo ni oxidante para el equipo. Se recomienda lavar el equipo y utensilios con suficiente agua antes y después de la aplicación.



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 **PALMERO 75 WG** y llénelo hasta el total de su capacidad. Use la mezcla el mismo día de preparada. El pH adecuado de la mezcla debe ser 5,5-6,5. 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 PARA EL SALVADOR

Cultivo	Malezas	Dosis	Observaciones
Papa <i>Solanum tuberosum</i>	<i>Parthenium hysterophorus</i> L <i>Euphorbia spp</i> <i>Rottboellia cochinchinensis (Lour) Clayton</i> <i>Panicum maximum Jacq.</i> <i>Echinochloa colono (L.) Link</i> <i>Sorghum halepense L.</i> <i>Cyperus rotundus L.</i>	90g/ha (63g/Mz)	Se recomienda diluir en 400L/ha (280L/mz) y aplicar en preemergencia.
Maíz <i>Zea mays L.</i>	<i>Sorghum halepense L.</i> <i>Euphorbia heterophylla L.</i> <i>Phylla nodiflora (L.) Greene</i> <i>Millieria quinqueflora L.</i> <i>Croton lobatus L.</i> <i>Chamaesyce berteriana (Balbis) Millsp</i>	100g/ha (70g/Mz)	Se recomienda diluir en 400L/ha (280L/mz) y aplicar en preemergencia.
Caña de Azúcar <i>Saccharum officinarum</i>	<i>Echinochloa colono (L.) Link</i> <i>Leptochloa filiformis Beauv</i> <i>Ipomoea sp</i> <i>Euphorbia heterophylla L.</i> <i>Rottboellia cochinchinensis</i>	230g/ha (161g/Mz)	Se recomienda diluir en 250L/ha (175L/Mz)) y aplicar en preemergencia.
	<i>Sorghum halepense</i> <i>Dichantium annulatum</i>	En mezcla: 115g /ha (80,5g/Mz) Palmero 70 WG + 250ml/ha (175m/Mz) Mayoral 35 SL	Se recomienda diluir en 200L/ha (140L/Mz)

INTERVALO DE APLICACIÓN: se aplica al inicio del cultivo.

INTERVALO ENTRE ÚLTIMA APLICACIÓN Y 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 aplicación haya secado o utilizar el equipo de protección personal.

FITOTOXICIDAD: 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 mani. Advertencia: Posibilidad de daños a cultivos vecinos susceptibles debido a la deriva del producto. No se deben sembrar cultivos sensibles en áreas tratadas, sino hasta después de 12 meses

COMPATIBILIDAD: No se conoce incompatibilidad con los herbicidas de uso común en los cultivos recomendados en este panfleto, en caso de mezcla, realice una prueba a pequeña escala para verificar compatibilidad. Se recomienda NO mezclar con Trifluralina.

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 almacéñese 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: Desconocidos.

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

PROTECCIÓN AL 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 FAVORECEN 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 recólcetelos en un recipiente hermético y entréguelos al distribuidor o elimínelos en un relleno sanitario autorizado por la Autoridad Nacional Competente.



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.

FORMULADO POR:

Oriental (Luzhou) Agrochemicals Co., Ltd.
Xinle Town, Naxi District, Luzhou City
Sichuan Province
646300 P.R. China
Tel: +86-571-28007837 Fax: +86-571-28007821

IMPORTADOR:

PAIS Y EL SALVADOR HONDURAS

NUMERO DE REGISTRO AG2021071547 1404,815,I