

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

TÓXICO PARA EL GANADO.



TÓXICO PARA PECES O CRUSTÁCEOS.



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

PERSISTENCIA:

2,4-D no es persistente en suelo, sin embargo Picloram exhibe persistencia moderada. En agua, ambos ingredientes activos son estables a hidrólisis en pH 5-9.

PELIGROS FÍSICO-QUÍMICOS:

En condiciones normales de almacenamiento, el producto no se considera combustible ni con riesgo de explosión.

- 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:

No dejar sobrantes en el equipo de aplicación durante ningún período de tiempo. No utilice los envases vacíos para otros propósitos. Los envases vacíos deben destruirse perforándolos y entregarse al centro de acopio más cercano posterior al triple lavado. En caso de derrame, prevenir la contaminación del agua o alimentos, cubriendo con arena u otro material absorbente inerte. Recoger el producto absorbido y colocar el recolectado dentro de un recipiente hermético identificado para su posterior eliminación acorde a las regulaciones locales.

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 formulador garantiza que el contenido de este envase está acorde a la composición química indicada en la etiqueta, no teniendo control de la aplicación, dosificación y otros factores relacionados a su uso. El formulador no es responsable de los resultados que se obtengan como consecuencia del uso inadecuado de este producto.

FORMULADOR:

NANJING CF AGROCHEMICAL CO., LTD.
Hongshanyao, Guabu, Liuhue,
Nanjing, Jiangsu, China.
Teléfono: 025 5763 4367
Fax: 025 5763 4369

IMPORTADOR:

GUATEMALA
QILUBRISA - km 36,5 Carretera al Pacífico,
Palín, Escuintla, Guatemala, C.A.
Teléfonos: + 502 7771 9800

GUATEMALA
DISAGRO DE GUATEMALA, S.A. - Anillo
Periférico 17-36 zona 11, Guatemala,
Guatemala, C.A.
Teléfono: + 502 2474 9300

EL SALVADOR
UNIFERSA-DISAGRO - Kilómetro 12,5 #15
DISAGRO Frente a Centro Comercial La Joya,
Carretera al Puerto de La Libertad, Nuevo
Cuscatlán, La Libertad, El Salvador, C.A.
Tel.: + 503 2241 5900

HONDURAS
FERTILIZANTES DEL NORTE, S.A. - Boulevard
del Norte, borde derecho de Río Blanco, San Pedro
Sula, Honduras, C.A.
Tel.: + 504 2551 3070/71

NICARAGUA
SAGSA-DISAGRO - Paso desnivel Portezuelo 300
metros Norte, Managua, Nicaragua, C.A.
Tel.: + 505 2249 1640

COSTA RICA
ABONOS DEL PACÍFICO, S.A. (ABOPAC) -
Piedras de Santa Ana, San José, Costa Rica,
C.A.
Tel.: + 506 2205 1000

PAÍS
GUATEMALA
EL SALVADOR

NÚMERO DE REGISTRO
357-220
357-220

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

Pastizal 30.4 SL

HERBICIDA – FENOXI, PIRIDINA
2,4-D, PICLORAM

ATENCIÓN

ANTÍDOTO: NO TIENE

DENSIDAD: 1.13 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 EN CASAS DE HABITACIÓN.
MANTÉNGASE ALEJADO DE LOS NIÑOS, PERSONAS MENTALMENTE
INCAPACES, ANIMALES DOMESTICOS, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS.



USO AGRONÓMICO MODO DE ACCIÓN:

PASTIZAL 30.4 SL es un herbicida sistémico y selectivo cuya combinación de los ingredientes activos 2,4-D y Picloram muestran actividad para el control de malezas de hoja ancha anuales y perennes. **PASTIZAL 30.4 SL** actúa en los puntos de crecimiento de la parte aérea hasta la raíz, logrando la muerte total de la maleza.

EQUIPO DE APLICACIÓN:

Es posible aplicar **PASTIZAL 30.4 SL** con equipo terrestre o aéreo, utilizando equipo de aspersión convencional: bomba de mochila manual o motorizada, aspersoras tractorizadas, entre otros. Asegúrese que el equipo se encuentre limpio, en buenas condiciones y sin fugas antes de su uso. Antes de aplicar **PASTIZAL 30.4 SL** calibre el equipo con agua para garantizar que se está aplicando la dosis correcta. Se recomienda utilizar boquillas de abanico plano para proporcionar un buen cubrimiento del follaje.

Utilice equipo de protección personal durante la aplicación: guantes, botas de hule, mascarilla, sombrero, protector de ojos, pantalón y camisa de manga larga y delantal de material impermeable.



FORMA DE PREPARACIÓN DE LA MEZCLA:

Durante la preparación de la mezcla, utilizar el siguiente equipo auxiliar y de protección: guantes, botas de hule, mascarilla, sombrero, protector de ojos, pantalón y camisa de manga larga, delantal de material impermeable, dosificador y aplicador. Llene el tanque de aspersión con la mitad de agua requerida, agregue la dosis recomendada de **PASTIZAL 30.4 SL**, agite continuamente y complete el volumen de agua. Mantenga la mezcla siempre en agitación. Se recomienda utilizar agua con pH 4.5 a 5 para la preparación de la mezcla.

El equipo y utensilios empleados en la mezcla y aplicación, deben ser lavados con suficiente agua después de cada jornada de trabajo y se les debe proporcionar el mantenimiento necesario.



RECOMENDACIONES DE USO:

Cultivos para Guatemala:

CULTIVO	MALEZAS QUE CONTROLA	DOSIS	OBSERVACIONES
Arroz <i>Oryza sativa</i>	Bataillita <i>Ipomoea</i> sp. Bledo <i>Amaranthus dubius</i> Escobillo <i>Sida acuta</i>	Arroz: 0.2-0.5 L/ha (0.14-0.35 L/mz)	Aplique cuando las malezas estén en pleno desarrollo y haya suficiente humedad en el suelo.
Caña de azúcar <i>Saccharum officinarum</i>	Friega platos <i>Solanum nigrum</i> Hierba de pollo <i>Commelina diffusa</i>	Caña de azúcar: 1.5-2.5 L/ha (1.05-1.75 L/mz)	
Maíz <i>Zea mays</i>	Mozote <i>Bidens pilosa</i>	Maíz: 0.35-0.7 L/ha (0.24-0.49 L/mz)	
Potreros y pastos	Pega pega <i>Desmodium</i> spp. Verdolaga <i>Portulaca oleracea</i> Zarza dormilona <i>Mimosa pudica</i>	Potreros y pastos: 2.0-4.0 L/ha (1.4-2.8 L/mz)	

Se recomienda utilizar un volumen de agua de 200 a 400 L/ha (140 a 280 L/mz) para aplicaciones terrestres y 20 a 30 L/ha (14-21 L/mz) para aplicaciones aéreas.

INTERVALO DE APLICACIÓN:

Aplicar en los primeros estadios cuando las malezas estén en pleno desarrollo y haya suficiente humedad en el suelo. En caso de hacer una segunda aplicación, dejar un intervalo mínimo de 30 días entre la primera y segunda aplicación.

INTERVALO ENTRE LA ÚLTIMA APLICACIÓN Y LA COSECHA:

Arroz, caña de azúcar y maíz: 30 días.

Potreros y pastos: no aplica. Excepto cuando el pasto será utilizado como alimento, esperar al menos 30 días para cosecharlo.

INTERVALO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA:

24 horas. Esperar un mínimo de 10 días antes de permitir el ingreso de animales.

FITOTOXICIDAD:

Es fitotóxico para cultivos de hoja ancha, por lo que se recomienda aplicar el producto en las dosis y usos recomendados. No realice aplicaciones cerca de cultivos susceptibles útiles.

COMPATIBILIDAD:

Evite mezclar con productos de reacción alcalina. Es importante realizar pruebas de compatibilidad y de fitotoxicidad a pequeña escala antes de aplicar el producto en mezclas.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

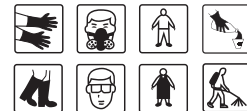
ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:

No transporte ni almacene este producto junto con alimentos, forrajes, semillas, medicamentos, ropa y utensilios. Almacenar bajo llave fuera del alcance de los niños y personal no autorizado, en un lugar fresco, seco y aireado. Mantener alejado del calor y evitar el contacto directo con la luz solar. Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado herméticamente cuando no esté en uso. Evite derrames y si éstos ocurren cubrir con arena u otro material absorbente inerte.

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, DOSIFICADOR Y APLICADOR.



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

SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN:

La ingestión en pequeñas cantidades puede causar quemaduras en la boca, esófago y estomago. Por inhalación, puede ocasionar irritación de la nariz y garganta, tos y quemaduras en las vías respiratorias. Si se absorbe en grandes cantidades por ingestión o inhalación adicionalmente puede causar vértigo, dolor de cabeza, adormecimiento de las extremidades, espasmos y debilidad muscular. El contacto con la piel y los ojos puede producir irritación y quemaduras ligeras a moderadas.

PRIMEROS AUXILIOS:

EN CASO DE INGESTIÓN: no induzca al vómito. Lleve de inmediato el paciente al médico o 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 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 el paciente 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.

ANTÍDOTO Y TRATAMIENTO MÉDICO:

No existe antídoto específico. El tratamiento debe ser sintomático.

CENTROS NACIONALES DE INTOXICACIÓN:

PAÍS	NOMBRE DE LA INSTITUCIÓN	TELÉFONOS
Guatemala	Centro de Información y Asistencia Toxicológica (CIAT)	1-801-0029832 y 2230-0807
Belize	Centro de Intoxicaciones Karl Heusner Memorial Hospital	223-1548 y 223-1671
El Salvador	Hospital Rosales	2231-9262
Honduras	Hospital Escuela	2232-2322 y 2232-2415
Nicaragua	Centro de Información, Vigilancia y Asesoramiento Toxicológico	2289-4700 Ext. 17
Costa Rica	Centro Nacional de Control de Intoxicaciones	2223-1028
Panamá	Centro de Investigación e Información de Medicamentos y Tóxicos (CIIMET)	523-6312
República Dominicana	Centro de Información de Drogas y de Intoxicaciones (CIDI)	562-6601 Ext. 1801