

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

FOGATA 48 SL

**HERBICIDA-ACIDO DICLOROBENZOICO
DICAMBA**



DAÑINO

**ANTÍDOTO: NO TIENE
DENSIDAD: 25 °C: 1.49**

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: Es un herbicida residual con cierta acción por contacto contra especies de hojas anchas. Es una auxina sintética, de pre y post emergencia, es absorbido por las raíces y por las partes aéreas de las plantas. Se trasloca fácilmente por el floema y por el xilema y tiende a acumularse en las zonas alta actividad metabólica, como los tejidos meristemático. Esta propiedad sistémica junto con un periodo residual corto en el suelo, hacen de el un producto versátil para el control de las hierbas de la hoja ancha anuales y perennes.

EQUIPO DE APLICACIÓN:

Aplique con cualquier equipo de aspersión: bomba de mochila manual, de motor, equipo acoplado al tractor. Antes de aplicar verifique el estado de su equipo y calibre adecuadamente. Utilice boquillas cónicas procurando mojar el follaje. Después de ser usado, el equipo debe ser lavado cuidadosamente con agua y jabón



FORMA DE PREPARACIÓN DE LA MEZCLA:

Llene el tanque de aplicación hasta la mitad de su volumen con agua, agregue la dosis recomendada del producto y agite; termine de llenar con agua limpia el tanque del equipo de aplicación y mantenga la agitación incluso durante la aplicación.



RECOMENDACIONES DE USO:

Nombre Común

**Verdolaga
Bledo
Sueldad con suelda
Tabaquillo
Hierba de chivo
Alfiler
Tostón
Bejuco
Hierba de leche
Escoba
Hierba amarga
Botoncillo
Clavito
Y otras malezas de hojas anchas**

Nombre Científico

**Portulaca oleracea
Amaranthus sp
Commelina erecta
Cleome viscosa
Ageratum conyzoides
Bidens pilosa
Boerhaavia erecta
Ipomoea spp
Euphorbia heterophylla
Sida spp
Parthenium hysterophorus
Eclipta alba
Ludwigia erecta**

CULTIVOS:

Nombre Común

**Arroz
Maíz
Caña de azúcar
Sorgo
Pastos y Céspedes**

Nombre Científico

**Oryza sativa.
Zea mays
Saccharum officinarum
Sorghum vulgare**

DOSIS RECOMENDADAS:

En arroz usar de 0.5 0.6 l/ha. La aplicación debe efectuarse después del macollamiento pero antes de la floración. Aplique con las malezas pequeñas.

En maíz usar 0.5-1 l/ha. No debe aplicarse en post emergencia en suelos arenosos cuando el maíz tiene una altura de 24 cm.

En caña de azúcar 1.0-1.5.0 l/ha. Inicie la aplicación inmediatamente después de sembrados o antes que aparezcan los brotes.

Sorgo, pastos y céspedes 0.9-1.20 l/ha. Las leguminosas forrajeras pueden ser dañadas por el herbicida.

INTERVALO DE APLICACIÓN:

Una sola aplicación, excepto en pasto y césped que pueden realizarse tanta sean necesario, pero las malezas deben ser jóvenes para tener mejor efecto.

INTERVALO ENTRE LA ÚLTIMA APLICACIÓN Y LA COSECHA:

60 días, en todos los cultivos a excepción de pasto que son mínimos tres semanas.

INTERVALO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA:

Espera que el rocío de la aplicación haya secado, como mínimo 48 horas.

FITOTOXICIDAD:

No es fitotóxico usándolo a la dosis y forma de uso recomendado. Pero deben evitarse las derivas a los cultivos vecinos, sobre todo si son de hojas anchas.

COMPATIBILIDAD:

Este producto es compatible con la mayoría de los agroquímicos comunes en el mercado, como Propanil, Diuron, Triazinas, y Paraquat. No es compatible con productos alcalinos, si se quiere usar en mezcla con sustancia nueva se requiere hacer prueba de compatibilidad.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE: Almacénesse y transportese el producto en lugares frescos. Secos y aireados, lejos de alimentos, forrajes y medicamentos. Manténgalo en su envase original, bien cerrado y etiquetado.

NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACIÓN.

MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.



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

**SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN:**

Si se ingiere puede causar quemaduras en la boca, esófago y estomago, así como irritación en los ojos, nariz y garganta. Cuando se absorbe en cantidades excesivas, produce vértigo, dolor de cabeza, adormecimiento de las extremidades, dolores musculares, espasmos seguidos de una profunda debilidad muscular, para ambas sustancias. También dolor de cabeza, vómitos, diarrea y en casos graves inconciencia y colapso cardiaco y circulatorio.

PRIMEROS AUXILIOS:

POR INGESTIÓN: Dé a beber al intoxicado tres cucharadas de carbón activado en medio vaso de agua. Si no tiene carbón activado, déle a beber clara de huevo con un poco de agua (8 para adultos, 4 para niños). Busque atención médica.

POR CONTACTO CON LA PIEL: Quítese inmediatamente las ropas contaminadas y lávese con abundante agua y jabón la parte afectada. Obtenga atención médica.

POR INHALACIÓN: Traslade al paciente a un lugar no contaminado y aireado. Manténgalo en reposo. Busque ayuda médica

POR CONTACTO CON LOS OJOS: Lávese éstos por espacio de 15 minutos con abundante agua limpia. Obtenga atención médica.

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

ANTÍDOTO Y TRATAMIENTO MÉDICO:

No tiene. El tratamiento es sintomático y de sostén.

CENTROS NACIONALES DE INTOXICACIÓN:

Hospital Dr. Luís E. Aybar. (Morgan).
TEL/684-3478/3672

Hospital Dr. Fco. Moscoso Puello.
TEL/681-2913/6928

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:**TÓXICO PARA PECES**

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

MANEJO DE ENVASES, EMPAQUES, DESECHOS Y REMANENTES:

Los envases vacíos deben pasar por el proceso de limpieza de "triple lavado", perforarlos y depositarlos en un centro de acopio autorizado por las autoridades. Si existen desechos o remanentes del producto no deben ser vaciados en fuentes de agua, éstos deben ser eliminados en lugares lejanos a ellas y de preferencia dentro de agujeros especiales fuera de las plantaciones tratadas.

EL USO DE 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 únicamente garantiza la composición química y la calidad de este producto, siempre y cuando el mismo se encuentre en su envase original, bien cerrado y con el sello de garantía inalterado. El consumidor acepta y usa este producto sujeto a estas condiciones.

DISTRIBUIDO POR:

ZENITH AMERICAS
Ave. Winston Churchill, esquina José Amado Soler,
Plaza Fernández II, módulo 34B, Santo Domingo,
República Dominicana.

EXPORTADO / FABRICADO POR:

ZENITH CROP SCIENCES S.A /
JIANGSU SHENGHUA PESTICIDE CORP./
AUBUENDT 36, FL-9490, VADUZ, LIECHTENSTEIN.

PAÍS	NO. REG	FECHA DE REG.
REP. DOM.	3944	16 / 04 / 2012

NUMERO DE LOTE: Z22H-2013A

FECHA DE FORMULACIÓN: 30 / 10 / 2013

FECHA DE VENCIMIENTO: 30 / 10 / 2015