

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

CLORZENTH 75 WG

HERBICIDA-SULFONILUREAS
CLORSULFURON

CUIDADO

ANTÍDOTO: NO TIENE

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:

Herbicida sistémico selectivo de pre y post-emergencia, absorbido por vía radicular y foliar, se trasloca en sentido acropeto y basipeto en pocas horas.

Actúa inhibiendo la enzima acetolactato sintasa (ALS), que cataliza los primeros pasos de la biosíntesis de los aminoácidos esenciales valina, leucina e isoleucina, provocando la detención de la mitosis. Por tanto impide la división celular y el crecimiento de las puntas de las raíces y brotes de las plantas sensibles. La inhibición es rápida, apareciendo a las 1-2 horas del tratamiento. Es un herbicida selectivo para arroz, presentado en forma de polvo soluble en agua, que controla malas hierbas de hojas anchas y ciperáceas. La selectividad en arroz parece que se basa en la rapidez con que este lo metaboliza. Impide rápidamente el crecimiento de las especies sensibles. El control se obtiene al cabo de 2-3 semanas dependiendo de las especies. En algunos casos las malezas no mueren de inmediato, pero detienen su crecimiento y dejan de ser competitiva para el cultivo.

EQUIPO DE APLICACIÓN:

En su aplicación puede usarse equipos aéreos y terrestres. Antes de usar el equipo de aplicación, revise que esté en buen estado de funcionamiento y calibre con agua para verificar que está aplicando la dosis correcta. Utilice equipo de protección personal antes de usar y manipular este producto. Lavar los utensilios antes y después de cada aplicación. Use equipos de protección personal



FORMA DE PREPARACIÓN DE LA MEZCLA:

Al tanque a medio llenar se agrega la cantidad de producto necesaria, se agita suavemente, se completa el agua necesaria, se agita de nuevo para formar una mezcla homogénea y la mezcla está lista para aplicar. Asegúrese de contar con el equipo auxiliar como dosificadores, cubetas graduadas, paleta de agitación. Los utensilios empleados en la mezcla y

Aplicación deben ser lavados con suficiente agua después de cada jornada de trabajo. Debe usar guantes y botas de hule, mascarilla y lentes durante el lavado del equipo de aplicación.



RECOMENDACIONES DE USO:

Use el producto en suelos húmedos o a capacidad de campo; irrigue 2 a 3 días después de la aplicación. En suelos tratados con el producto se puede sembrar maíz y sorgo.

MALEZAS QUE CONTROLA:

Nombre común

Suelda con suelda
Tamarindillo
Patito
Patito
Clavito
Caperonia
Lengua de vaca
Mastuerzo Coronopus didymus

Nombre científico

Commelina diffusa
Sesbania exaltata
Heteranthera reniforme
Heteranthera limosa
Ludwigia octovalvis,
Caperonia palustris
Rumex crispus

CULTIVOS:

Arroz: Oryza sativa.

DOSIS RECOMENDADAS:

Use por hectárea 15-20 g/ha.

INTERVALO DE APLICACIÓN

Post-emergencia al arroz cuando tenga de 1-3 hojas y las malezas se encuentren en los primeros estados vegetativos (hasta tres hojas), también se puede usar en post-emergencia tardía, desde el ahijado hasta un máximo de 40 días después de la siembra. Cuando se aplique el suelo debe estar húmedo. Los mejores resultados se obtienen con niveles de aguas uniformes entre 3 y 5 cms.

INTERVALO ENTRE LA ÚLTIMA APLICACIÓN Y LA COSECHA:

Toda aplicación debe pararse 60 días antes de la cosecha.

INTERVALO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA:

24 horas.

FITOTOXICIDAD:

Este producto no es fitotóxico para los cultivos señalados en el panfleto, a las dosis recomendadas.

COMPATIBILIDAD:

Este producto es compatible con la mayoría de los insecticidas y fungicidas de uso común, pero es recomendable realizar premezclas a pequeñas escalas.

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:
ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:**

No transporte ni almacene este producto junto con alimentos, forrajes, medicamentos, ropa y utensilios de uso doméstico. Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado herméticamente. No deje envases sin cerrar.

**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****SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN:**

Puede irritar la piel, puede causar irritación ocular y en la mucosa.

PRIMEROS AUXILIOS:

POR INGESTIÓN: No induzca al vómito. 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 (8 para adultos, 4 para niños) en un poco de agua. Busque ayuda 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 existe antídoto específico. El tratamiento es sintomático y de sostén.

CENTROS NACIONALES DE INTOXICACIÓN:

Hospital Dr. Luis E. Aybar. (Morgan).

TEL/684-3478/3672

Hospital Dr. Fco. Moscoso Puello.

TEL/681-2913/7828

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:**

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 S.R.L

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

EXPORTADO POR:

ZENITH CROP SCIENCES S.A

Lichtensteinaubendt 36, Fl-9490, Vaduz Liechtenstein

FABRICADO POR:

AGRIA S.A. Plovdiv 4009, Asenovgradsko Shose, Bulgaria.

E-mail: agria@agria.

PAÍS

NO. REG.

FECHA DE REG.

BULGARIA.

REP. DOM.

NUMERO DE LOTE:

FECHA DE FORMULACIÓN:

FECHA DE VENCIMIENTO: