

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

WICAO 90 WG

**HERBICIDA- TRIAZINA
ATRAZINA**



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: Es un Herbicida selectivo, sistémico, absorbido principalmente por las raíces, pero también por el follaje, con translocación acropetala por el xilema y acumulación en los meristemos apicales y en las hojas. de pre y post emergencia temprana. Usado para malezas de hojas anchas y gramíneas. Debe usarse cuando las malezas tenga de dos a tres hojitas para su mayor efectividad.

EQUIPO DE APLICACIÓN: Se recomienda su aplicación usando equipos terrestres (manual, de tracción animal o mecánica). El equipo a usar debe estar bien calibrado y sin derrames. Utilice boquillas de cono hueco. 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. Prepare únicamente la solución que pueda ser aplicada durante el mismo día



RECOMENDACIONES DE USO:

MALEZAS QUE CONTROLA:

Nombre Común Nombre Científico

Digitaria	Digitaria sanguinalis
Paja guinea	Panicum maximum
Coquillo	Cyperus spp
Pata de gallina	Eleusine indica
Paja americana	Echinochloa colonum
Paja peluda	Rottboellia exaltata
Pelo de indio	Fimbristylis annua
Pira	Amaranthus spp
Malva	Malachra alceifolia
Hierba de leche	Euphorbia heterophylla
Verdolaga	Portulaca oleracea
Digitaria	(Digitaria sanguinalis),
Paja americana	(Echinochloa colonum),
Paja rolito	(Ischaemun rugosum),
Pata de gallina	(Eleusine indica).
Paja peluda	(Rottboellia exaltata),
Cenizo	(Chenopodium álbum)
Flor mora	(Leptochloa filiformis)
Cadillo	(Cenchrus echinatus)
Yerba bermuda	(Cynodon dactylon)
Pelo de mico	(Fimbristylis littoralis)

CULTIVO	Dosis Kg/Ha	Momento	Observación
Maiz (Zea mays)	1.5-2.5 kg	Pre-emergencia o post-emergencia al cultivo y en pre-emergencia a la maleza. También se puede utilizar en post-emergencia temprana a la maleza. Asegúrese de que ésta sea menor de 5 cm (3 a 4 hojitas) y con predominancia de hojas anchas.	La dosis esta relacionada directamente con la etapa de las maleza y el cultivo. Consulte su tecnico COMESA
Sorgo (Sorghum spp)	1.0-2.0 kg	Aplice en pre-emergencia al cultivo o en post-emergencia, cuando el sorgo tenga de 3 a 4 hojitas. Aplice en pre-emergencia a la maleza. También se puede utilizar en post-emergencia temprana a la maleza. Asegúrese de que ésta sea menor de 5 cm de altura (3 a 4 hojitas).	
Cana de Azúcar (Saccharum officinarum)	2.0-2.5 kg	Aplice en pre-emergencia o post-emergencia al cultivo, pero en pre-emergencia a la maleza.	
Piña (Ananas comosus)	1.0-2.0 kg	Puede aplicarse en preemergencia y postemergencia del cultivo, trate de aplicar inmediatamente después de la plantación o siembra.	
Caña de Azúcar (Saccharum officinarum)	2-3 lts	Aplice inmediatamente después de la plantación o siembra o después de un riego o una lluvia y en Postemergencia de los brotes hasta que las malezas latifoliadas tengan 1-2 hojitas.	
Pastos	1.0-2.0 kg	Consulte su tecnico COMESA de la zona.	

INTERVALO DE APLICACIÓN:

Una aplicación por cultivo.

INTERVALO ENTRE LA ÚLTIMA APLICACIÓN Y LA COSECHA:

30 días.

INTERVALO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA:

Cuando halla secado el rocío o 24 horas después.

FITOTOXICIDAD:

No es fitotoxico si se siguen las recomendaciones del panfleto.

COMPATIBILIDAD:

Es compatible con herbicidas de contacto y hormonales.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO: Durante el manejo, mezcla, aplicación y lavado del equipo, use equipo de protección completo: sombrero gafas protectoras, mascarillas overol, guantes y botas de hule. Lave el equipo de aplicación y protección después de cada jornada. No lave la ropa de protección junto con la ropa de uso normal. Evite el contacto directo con el producto y respirar la llovizna de aspersión.

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE: No transportate ni almacene este producto junto con alimento, forrajes, medicamentos, ropas y utensilios de uso domésticos. No mantenga, este producto en contacto con otros agroquímicos, fertilizantes, semillas. Almacene bajo llave en un lugar fresco, seco y aireado, alejado del calor. 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 LIMPIA.



SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN: Irritación de piel, ojos y mucosa. También, problemas gastrointestinales, náuseas, vómitos, diarrea, taquicardia y convulsiones.

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 (8 para adultos, 4 para niños) con un poco de agua. Busque ayuda médica. No inducir al vómito.

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

Hospital Dr. Fco. Moscoso Puello.
TEL/681-7828

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 ser destruidos o perforados y luego deben ser llevados al centro de acopio más cercano. 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.

FABRICADO Y/O FORMULADO POR:

SHANDONG VICOME GREENLAND CHEMICAL CO., LTD
DIAO TOWN, INDUSTRIAL PARK, ZHANGQIU, SHANDONG,
CHINA

EXPORTADO POR:
GUANGDONG KEYWA CHEMICAL TRADING CENTER CO., LTD.
CI-9, CI-10, CI-11-1, FOSHAN TORCH INNOVATION PARK, NO 13
HUABAO NAN RD CHANCHENG DISTRICT, FOSHAN, GUANGDONG,
CHINA

REGISTRADO E IMPORTADO POR
COMERCIAL ESTEVEZ S. R. L
AV. RIVAS, CON AUTOPISTA DUARTE, SECTOR JEREMIAS, LA
VEGA
REPUBLICA DOMINICANA
www.comesa.com.do

PAÍS No. DE REG. FECHA DE REG.

CHINA.

REP. DOM.