

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

DIUROKING 80 WP HERBICIDA-UREA DIURÓN

ATENCIÓN

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 sistémico, pre y post-emergente, que se usa en el control de diferentes malezas en diferentes cultivos.

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 abanico. 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 DE LA MALEZA	
NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO
Bejuco	<u>(Ipomoea spp)</u>
Bledo	<u>(Amaranthus spp)</u>
Verdaloga	<u>(Portulaca oleracea)</u>
Mozote	<u>(Bidens pilosa)</u>
Pata de gallina	<u>(Eleusine indica)</u>
Zacate guinea	<u>(Panicum maximum)</u>
Cola de zorro	<u>(Setaria geniculata)</u>

CULTIVOS:

NOMBRE DEL CULTIVO	
NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO
Plátanos	<u>(Musa paradisiaca)</u>
Bananos	<u>(Musa sapientum)</u>
Mango	<u>(Mangifera indica)</u>
Piña	<u>(Ananas comosu)</u>
Caña de Azúcar	<u>(Saccharum officinarum)</u>

DOSIS RECOMENDADAS:

Utilize de 0.5-1.0 kg/ha

En caña de azúcar aplique 0.5-4.0 kg/ha

INTERVALO DE APLICACIÓN:

En caña puede usarse en pre emergencia o post-emergencia.

INTERVALO ENTRE LA ÚLTIMA APLICACIÓN Y LA COSECHA:

60 días

INTERVALO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA:

Cuando halla secado el rocío o 24 horas después.

FITOTOXICIDAD:

No es fitotoxico, si se sigue las instrucciones del panfleto

COMPATIBILIDAD:

Este producto es compatible con la mayoría de herbicidas de contacto y hormonales. Incompatible con agentes oxidantes, ácidos fuertes y bases fuertes.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

Almacénesse y transpórtese el producto en lugares frescos. Secos y aireados, lejos de alimentos, forrajes y medicamentos. Manténgalo en su envase original, bien cerrado y etiquetado.

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:

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:

Puede causar irritación y quemaduras. Puede ser irritante para la piel, ojos, nariz y garganta

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/681-2913/6922

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 destrúyalos o perfórelos y luego llévelos al centro de acopio más cercano a su localidad. 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.

FABRICANTE Y/O FORMULADOR:

ANHUI GUANGXIN AGROCHEMICAL CO. L.T.D. CAIJIANSHAN PENGUN VILLAGE, XINHANG TOWN, GUANGDE, 24225, ANHUI CHINA.

EXPORTADO POR:

SHENZHEN KING QUENSON INDUSTRY CO, LTD.
ROOM 1402, FLOOR 14, BLOCK A, FUTUREPLAZA, QIAOCHENG BEILU, NASHAN DISTRICT, SHENZHEN, CHINA

REGISTRADO E IMPORTADO POR:

COMERCIAL ESTEVEZ S.R.L. (COMESA)
AVE. RIVAS CON AUTOPISTA DUARTE, JEREMIAS, LA VEGA, REP. DOM.

TEL. [809-573-7709](tel:809-573-7709). info@comesa.com.do
www.comesa.com.do

PAÍS No. DE REG. FECHA DE REG.

CHINA

REP. DOM.