

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

HURACAN 14 OD

HERBICIDA - ARILOXIFENOXIPROPIONIC,
PIRIMIDINILTIOBENZOATOS, SULFONAMIDA
CYHALOFOP BUTYL+ BISPYRIBAC- SODIUM+ PENOXSULAM



ATENCIÓN

ANTÍDOTO: NO TIENE
DENSIDAD: 1.10 g/ml a 20°C

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 Y MECANISMO DE ACCIÓN:

Este producto es un herbicida conformado por una mezcla de tres ingredientes activos, con él se extiende el espectro de control de malezas y es seguro para el arroz. Puede controlar Echinochloa y Leptochloa, malezas anuales de hoja ancha, en campo de arroz de siembra directa y de transplante.

EQUIPO DE APLICACIÓN:

Aplice 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 de abanico 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. Asegúrese de contar con el equipo auxiliar como dosificadores, cubetas graduadas, paleta de agitación. Prepare únicamente la solución que pueda ser aplicada durante el mismo día. Después de ser usado, el equipo debe ser lavado cuidadosamente con agua y jabón. Debe usar guantes y botas de hule, mascarilla y lentes durante el lavado del equipo de aplicación.



RECOMENDACIONES DE USO

Nombre Común	Nombre Científico
MALEZAS QUE CONTROLA:	
Nombre Común	Nombre Científico
Corredora	<i>Rottboellia exaltata</i>
Pasto blanco	<i>Digitaria sanguinalis</i>
Batatilla	<i>Ipomoea aquatica</i>
Flor de laguna	<i>Jussiaea linifolia</i>
Yerba de hilo	<i>Leptochloa scabra</i>
Popa	<i>Ischaemun rugosum</i>
Coquito	<i>Cyperus ferax</i>
Junquillo	<i>Cyperus diffusus</i>
Suelda con suelda	<i>Commelina diffusa</i>
Clavito	<i>Ludwigia octovalvis,</i>
Quita parcela	<i>Echinochloa crus-galli</i>
Pie de gallo	<i>Echinochloa colonum</i>
Clavito	<i>Eclipta alba</i>
Verdolaga	<i>Portulaca oleracea</i>
Pelo de mico	<i>Fimbristylis annua</i>

CULTIVOS:

Arroz: *Oryza sativa*

DOSIS RECOMENDADA:

1.5-2.25 L/ha

PH DEL AGUA A UTILIZAR EN LA DILUCION: 4-6.

INTERVALO DE APLICACIÓN:

Generalmente se aplica una sola vez

INTERVALO ENTRE LA ÚLTIMA APLICACIÓN Y LA COSECHA:

60 días.

INTERVALO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA:

Reingresar al área tratada una vez que la pulverización haya sido secado completamente dejando transcurrir como mínimo 24 horas.

FITOTOXICIDAD:

A las dosis indicadas no es fitotóxico.

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: 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.

NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACION. MANTENGA BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS. PERSONAS CON DISCAPACIDAD MENTAL, ANIMALES, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS.



UTILICE EL SIGUIENTE EQUIPO DE PROTECCION AL MANIPULAR EL PRODUCTO, DURANTE LA PREPARACION DE LA MEZCLA, CARGA Y APLICACION: (GUANTES, BOTAS DE HULE, MASCARILLAS, SOMBRERO, PROTECTOR DE OJOS, PANTALON Y CAMISA DE MANGA LARGA, DELANTAL DE MATERIAL IMPERMEABLE).



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



SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN: Puede ser digestiva, cutánea o pulmonar.

PRIMEROS AUXILIOS:

EN CASO DE INGESTIÓN: Dé a beber al intoxicado tres cucharadas de carbón activado en medio vaso de agua. Si no tiene carbón activado, dele a beber clara de huevo (8 para adultos, 4 para niños) con un poco de agua. Busque ayuda médica. No inducir al vómito.

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

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

EN CASO DE 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.

TRATAMIENTO MÉDICO: Dar tratamiento sintomático y de sostén.

CENTROS NACIONALES DE INTOXICACIÓN:

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

TEL/684-3478/3672

Hospital Dr. Fco. Moscoso Puello.

TEL/681-2913/6922

PROTECCION AL AMBIENTE:

TÓXICO PARA PECES Y CRUSTACEOS



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

RESPETE LAS AREAS DE PROTECCION DE RIOS, QUEBRADAS Y OTRAS AREAS FRAGILES.

NO APLIQUE EL PRODUCTO EN CONDICIONES CLIMATICAS QUE FAVORECEN LA ESCORRENTIA O DERIVA DEL PRODUCTO.

ASEGURESE QUE LAS AREAS DE PROTECCION DE LOS CAUCES DE AGUA ALEDAÑOS AL CULTIVO CUENTEN CON BARRERAS DE PROTECCION (TALES COMO VEGETACION) QUE MINIMICE LA DERIVA DEL PRODUCTO.

MANEJO DE ENVASES, EMPAQUES, DESECHOS Y REMANENTES:

Los envases vacíos deben pasar por el proceso de limpieza de "triple lavado" luego perforarse y enviarse 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:

BEIJING YOLOO BIO-TECHNOLOGY CORP., LTD.

DERENWU VILLAGE, YONGLIEDIAN TOWN, TONGZHOU DISTRICT, BEIJING CHINA

EXPORTADO POR:

BEIJING BIOSEEN CROP SCIENCES CO., LTD.

ROOM 816. BUILDING NO. 16 GREEN LAND-SAILING INTERNATIONAL CENTER, NO.1 TIANXING STREET, FANGSHAN DISTRICT, BEIJING, CHINA

REGISTRADO E IMPORTADO POR:

COMERCIAL ESTEVEZ S.R.L. (COMESA)

📍 Ave. Riva, Jeremías, La Vega, República Dominicana

☎ 809-573-7709 | ✉ info@comesa.com.do

📱 @comesard

COMESA

País	No. Registro
Rep. Dom.	7024