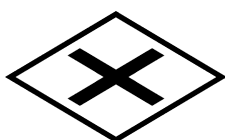


! ALTO! LEA EL PANFLETO ANTES DE USAR EL PRODUCTO Y CONSULTE AL PROFESIONAL EN CIENCIAS AGRÍCOLAS.

PASSAZENTH 48 SL

HERBICIDA- BENZOTIADIAZOLES
BENTAZONE



DAÑINO

ANTÍDOTO: NO TIENE
DENSIDAD: 1.47

ESTE PRODUCTO PUEDE SER MORTAL SI SE INGIERE Y/O SE INHALA, PUEDE CAUSAR DAÑOS A LOS OJOS Y A LA PIEL POR EXPOSICIÓN.

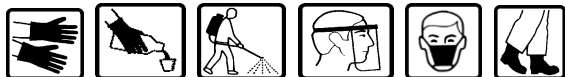
NO ALMACENAR EN CASAS DE HABITACIÓN. MANTÉNGASE ALEJADO DE LOS NIÑOS, PERSONAS MENTALMENTE INCAPACES, ANIMALES DOMÉSTICOS, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS.



USO AGRONÓMICO

MODO DE ACCIÓN: Herbicida selectivo, de contacto y post emergencia; para controlar malezas de hojas anchas y ciperáceas.

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 Usar equipo de protecciones cada aplicación.



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. Use siempre equipo de protección en cada aplicación.



RECOMENDACIONES DE USO:

MALEZAS QUE CONTROLA:

Nombre Común	Nombre Científico
Tostón	Boerhavia erecta
Bejuco	Ipomoea spp
Yerba amarga	Ambrosia psilostachya
Yerba mostaza	Brassica campestris
Verdolaga	Portulaca oleracea
Bledo	Amaranthus sp
Suelda con suelda	Commelina erecta
Alfiler	Bidens pilosa
Hierba de leche	Euphorbia heterophylla
Botoncillo	Eclipta alba
Clavito	Ludwigia erecta
Ciperáceas	Cyperus spp
Malva	Abutilon theophrasti

CULTIVOS:

Nombre Común	Nombre Científico
Arroz	Oryza sativa
Maiz	Zea mays

DOSIS RECOMENDADAS:

Como dosis general usar de 1.5 a 2.0 litros por hectáreas.

INTERVALO DE APLICACIÓN:

Se realizan una aplicación por cultivo. Los mejores resultados se obtienen cuando se aplica sobre las hierbas pequeñas, de 2-4 hojas verdaderas. En el arroz se debe esperar a que las hojas de las malezas asomen por la superficie del agua.

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 usa como se recomienda y en los cultivos recomendado.

COMPATIBILIDAD:

No se ha observado incompatibilidad con otros productos fitosanitarios.

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.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

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: Si es ingerido o inhalado: Irritación buco nasal y gástrica, salivación, náuseas, vómitos, decaimiento, temblores, tos y dificultad respiratoria; Por contacto, irritación de ojos, piel y mucosas.

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/681-2913/6928

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 LULILAI CO., LTD./
AUBUENDT 36, FL-9490, VADUZ, LIECHTENSTEIN.

PAÍS	NO. REG.	FECHA DE REG.
REP. DOM.	4286	16 / 10 / 2013

NUMERO DE LOTE: Z6H-2013A

FECHA DE FORMULACIÓN: 30 / 10 / 2013

FECHA DE VENCIMIENTO: 30 / 10 / 2015