

"ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

- Usar mascarilla, gorra y overol de algodón, botas y guantes de neopreno, lentes de seguridad
- Descontamine el equipo de protección y el equipo de aplicación
- Lavar con detergente y una solución alcalina como lejía

PRECAUCIONES DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO

- NO COMA, BEBA O FUME CUANDO ESTE UTILIZANDO ESTE PRODUCTO
- NO SE TRANSPORTE NI ALMACENE JUNTO A PRODUCTOS ALIMENTICIOS, ROPA O FORRAJES
- MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, MUJERES EMBARAZADAS, EN LACTANCIA Y ANIMALES DOMÉSTICOS
- LÁVESE LAS MANOS DESPUÉS DE UTILIZAR EL PRODUCTO Y ANTES DE CONSUMIR ALIMENTOS
- NO ALMACENE EN CASAS HABITACION
- NO USE EL PRODUCTO SIN EL EQUIPO DE PROTECCIÓN ADECUADO LOS MENORES DE 18 AÑOS NO DEBEN MANEJAR ESTE PRODUCTO
- AL FINAL DE LA JORNADA DE TRABAJO BÁÑESE Y PÓNGASE ROPA LIMPIA NO SE INGERIA, INHALE Y EVITE EL CONTACTO CON LOS OJOS Y PIEL
- NO MEZCLE O PREPARE EL PRODUCTO CON LAS MANOS, USE GUANTES, USE UN TROZO DE MADERA U OTRO MATERIAL APROPIADO

EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLEVE AL PACIENTE CON EL MÉDICO Y MUÉSTRELE ESTÁ ETIQUETA

PRIMERS AUXILIOS

- Retirar a la persona intoxicada del área contaminada para evitar mayor contacto; recostarla en un lugar fresco y bien ventilado, cambiar la ropa, mantener abrigada y en reposo.
- Si hubo contacto con la piel o los ojos, lavar la parte afectada con agua limpia durante 15 minutos.
- Si se ha ingerido el producto y la persona está consciente, no provocar el vómito, tratar de mantener sentada para evitar sofocación, llevar de inmediato al médico para que le realicen un lavado gástrico.
- Si la persona está inconsciente, asegurar de que pueda respirar sin dificultad, no provocar el vómito y no trate de introducir absolutamente nada en la boca

RECOMENDACIONES AL MÉDICO

- Grupo químico de **DIABLOQUAT 25**, Bipiridilio
- Síntomas y efectos: Sabor amargo en la boca, irritación local generalizada de boca y garganta, seguida de la dificultad para deglutir, vómito, molestias abdominales y diarreas. Puede haber temblores y convulsiones, pueden aparecer síntomas y signos de lesiones hepáticas y renales, inflamación de cornea y conjuntivas, irritación de nariz o hemorragias nasales.
- Tratamiento: No hay tratamiento específico, deberá ser sintomático. En caso de ingestión se debe provocar el vómito, si es que no ha ocurrido; se debe dar lavado gástrico con suspensión de tierra de Fuller al 30% con solución de bentonita al 7% adicionada con 100 c de glicerina, las dos suspensiones son en agua pura.

MEDIDAS PARA PROTECCIÓN AL AMBIENTE

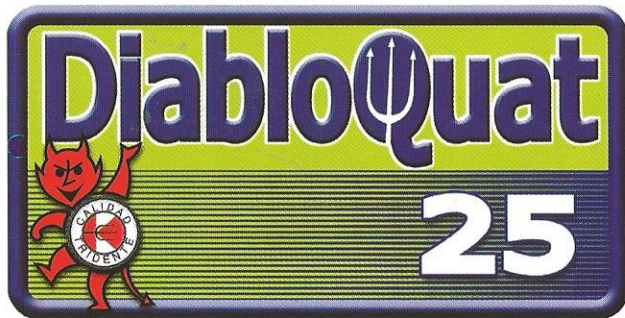
- DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO, EVITE LA CONTAMINACIÓN DE SUELOS, RÍOS, LAGUNAS, ARROYOS, PRESAS, CANALES O DEPÓSITOS DE AGUA, NO LAVANDO O VERTIENDO EN ELLOS RESIDUOS DE PLAGUICIDAS O ENVASES VACÍOS.
- MANEJE EL ENVASE VACÍO Y LOS RESIDUOS DEL PRODUCTO CONFORME A LO ESTABLECIDO EN LA LEY GENERAL PARA LA PREVENCIÓN Y GESTIÓN INTEGRAL DE LOS RESIDUOS, SU REGLAMENTO O AL PLAN DE MANEJO DE ENVASES VACÍOS DE PLAGUICIDAS, REGISTRADO ANTE LA SEMARNA.
- EL USO INADECUADO DE ESTE PRODUCTO PUEDE CONTAMINAR EL AGUA SUBTERRÁNEA, EVITE MANEJARLO CERCA DE POZOS DE AGUA Y NO LO APLIQUE EN DONDE EL NIVEL DE LOS MANTOS ACUÍFEROS SEA POCO PROFUNDO (75 CM DE PROFUNDIDAD) Y LOS SUELOS SEAN MUY PERMEABLES (ARENOSOS).
- EN CASO DE DERRAMES, SE DEBERÁ USAR EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL Y RECUPERAR EL PRODUCTO DERRAMADO CON ALGÚN MATERIAL ABSORBENTE (POR EJEMPLO TIERRA O ARCILLA), COLECTAR LOS DESCHOS EN UN RECIPIENTE HERMÉTICO Y LLEVARLO AL CENTRO DE ACOPIO DE RESIDUOS PELIGROSOS AUTORIZADO MÁS CERCA.
- REALICE EL TRIPLE LAVADO DEL ENVASE VACÍO Y VIERTA EL AGUA DE ENJUAGUE EN EL DEPÓSITO O CONTENEDOR DONDE PREPARE LA MEZCLA PARA APLICACIÓN.

CATEGORÍA ECOTOXICOLÓGICA

- ESTE PRODUCTO ES ALTAMENTE TÓXICO PARA ANIMALES TERRESTRES DE SANGRE CALIENTE (Mamíferos Y AVES)
- ESTE PRODUCTO ES EXTREMADAMENTE TÓXICO PARA ANIMALES (PECES, INVERTEBRADOS ACUÁTICOS) Y PLANTAS ACUÁTICAS (ALGAS Y PLANTAS VASCULARES)
- ESTE PRODUCTO ES MODERADAMENTE TÓXICO PARA ABEJAS. NO LO APLIQUE CUANDO EL CULTIVO O LAS MALEZAS ESTÁN EN FLOR Y CUANDO LAS ABEJAS SE ENCUENTREN LIBANDO

AGROQUÍMICA TRIDENTE S.A. DE C.V., GARANTIZA LA COMPOSICIÓN CORRECTA DEL PRODUCTO SIEMPRE QUE EL USUARIO LO ADQUIERA EN ENVASE ORIGINAL CERRADO. EL FABRICANTE NO ACEPTA NINGUNA RESPONSABILIDAD POR DAÑOS QUE PUDIERAN DERIVAR DEL ALMACENAMIENTO Y APLICACIÓN INADECUADOS

"USO RESTRINGIDO" - "USO AGRÍCOLA"



paraquat

Herbicida/Suspensión acuosa
"COMPOSICIÓN PORCENTUAL"

COMPOSICIÓN	% EN PESO
PARAQUAT: 1,1'-dimetil-4,4' bipiridinio dicloruro	
"Con un contenido del ion bipiridino no menor de 72.4%	25.00%
(Ecuivalente a 200 g de I.A./L a 20°C)	
Diluyente (agua), humectante, surfactante y colorante.....	75.00%

Registro: RSCO-HEDE-0244-0500-008-25

Total 100.00%

Contenido neto: 900 ml

PRECAUCIÓN



**NOCIVO EN CASO DE INGESTIÓN
NOCIVO SI SE INHALA**

Lote:

Fecha de fabricación:

Fecha de Caducidad: 2 años después
de su fabricación

TITULAR DEL REGISTRO Y DISTRIBUIDOR:

Agroquímica Tridente S.A. de C.V.

Heriberto Frías 1529-703 Colonia del Valle C.P. 03100 México D.F.
Teléfono conmutador: (55) 9183-2400, Ventas: 9183-2406, 9183-2407,
Fax: (55) 9183-2420, Lada: 01-800-2025-017, E-mail: tridente@prodigy.net.mx
www.tridente.com.mx
"HECHO EN MÉXICO"

**USESE EXCLUSIVAMENTE EN LOS CULTIVOS Y MALEZAS AQUÍ RECOMENDADOS
INSTRUCCIONES DE USO
SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN**

DIABLOQUAT 25 es un Herbicida de contacto no selectivo que controla malezas de hoja angosta y ancha, sean anuales o perennes.

CULTIVO	MALEZAS	Dosis
Aguacatero, Café, Limonero, Lima, Mandarina, Naranja, Papaya, Toronjo, Durazno, Guayabo, Manzano, Nogal, Peral, Plátano,	Acahual (<i>Sisima amplexicaulis</i>); Acahuallito (<i>Bidens pilosa</i>); Amargosa (<i>Ambrosia</i> sp); Bledo o quelite (<i>Amaranthus hybridus</i>); Lengua de vaca (<i>Rumex crispus</i>); Mostaza negra (<i>Brassica nigra</i>); Tacote (<i>Tithonia tubaeformis</i>); Toloache (<i>Datura stramonium</i>); Cadillo (<i>Xanthium strumarium</i>); Verdolaga (<i>Portulaca oleracea</i>); Avena loca (<i>Avena fatua</i>); Pata de gallo (<i>Elyusine indica</i>); Quelite cenizo (<i>Chenopodium album</i>); Verdolaga (<i>Portulaca oleracea</i>); Zacate azul (<i>Poa annua</i>); Zacate bermuda (<i>Cynodon dactylon</i>); Zacate cadillo (<i>Cenchrus echinatus</i>); Zacate fresadilla (<i>Digitaria sanguinalis</i>); Zacate de agua (<i>Echinochloa</i> sp); Zacate Johnson (<i>Sorghum halepense</i>)	1.75 - 3.0 L/ha
Alfalfa, Algodonero, Avena, Brócoli, Catebactica, Caña de azúcar, Cártamo, Cebada, Cebolla, Chicharo, Col, Coliflor, Frijol, Girasol, Jitomate, Lechuga, Maíz, Melón, Pepino, Piña, Sandía, Sorgo, Soya, Trigo, Zanahoria	Alfalfa (<i>Medicago sativa</i>); Acahual (<i>Sisima amplexicaulis</i>); Acahuallito (<i>Bidens pilosa</i>); Amargosa (<i>Ambrosia</i> sp); Bledo o quelite (<i>Amaranthus hybridus</i>); Quelite cenizo (<i>Chenopodium album</i>); Lengua de vaca (<i>Rumex crispus</i>); Mostaza negra (<i>Brassica nigra</i>); Tacote (<i>Tithonia tubaeformis</i>); Toloache (<i>Datura stramonium</i>); Cadillo (<i>Xanthium strumarium</i>); Verdolaga (<i>Portulaca oleracea</i>); Avena loca (<i>Avena fatua</i>); Malva (<i>Malva parviflora</i>); Pata de gallo (<i>Elyusine indica</i>); Zacate azul (<i>Poa annua</i>); Zacate bermuda (<i>Cynodon dactylon</i>); Zacate cadillo (<i>Cenchrus echinatus</i>); Zacate fresadilla (<i>Digitaria sanguinalis</i>); Zacate de agua (<i>Echinochloa</i> sp); Zacate Johnson (<i>Sorghum halepense</i>)	1.75 - 2.0 L/ha
Papa	Uso como desecante	1.75 - 3.0 L/ha
Espárrago	Acahual (<i>Sisima amplexicaulis</i>); Acahuallito (<i>Bidens pilosa</i>); Amargosa (<i>Ambrosia</i> sp); Bledo o quelite (<i>Amaranthus hybridus</i>); Quelite cenizo (<i>Chenopodium album</i>); Lengua de vaca (<i>Rumex crispus</i>); Mostaza negra (<i>Brassica nigra</i>); Tacote (<i>Tithonia tubaeformis</i>); Toloache (<i>Datura stramonium</i>); Cadillo (<i>Xanthium strumarium</i>); Verdolaga (<i>Portulaca oleracea</i>); Avena loca (<i>Avena fatua</i>); Malva (<i>Malva parviflora</i>); Pata de gallo (<i>Elyusine indica</i>); Zacate azul (<i>Poa annua</i>); Zacate bermuda (<i>Cynodon dactylon</i>); Zacate cadillo (<i>Cenchrus echinatus</i>); Zacate fresadilla (<i>Digitaria sanguinalis</i>); Zacate de agua (<i>Echinochloa</i> sp); Zacate Johnson (<i>Sorghum halepense</i>)	1.75 - 2.0 L/ha

INTERVALO DE SEGURIDAD EN LOS CULTIVOS AQUÍ SEÑALADOS ENTRE LA ÚLTIMA APLICACIÓN Y LA COSECHA, INDICADO EN DÍAS, ES SIN LÍMITE.

Tiempo de reentrada a lugares tratados: 12 horas después de su aplicación

RECOMENDACIÓN: Realizar una aplicación en post-emergencia a la maleza y al cultivo; el volumen de aplicación es de 600 a 900 L de agua por hectárea.

MÉTODO PARA APLICAR Y USAR EL PRODUCTO:

Agite bien el envase antes de abrirlo. Teniendo puesto el equipo de seguridad indicado, desenroscar la tapa hasta romper el sello de seguridad exterior (cuando el envase presente este sello), retirar totalmente la tapa y eliminar el sello de seguridad interior (sello de introducción), esto se puede realizar con la pestaña de la rosca, colocando la rosca sobre el sello con la parte lisa que tiene una pequeña pestaña en la orilla, girar y retirar después de haber roto dicho sello. Realizar esta operación con cuidado para evitar salpicaduras, contacto o inhalación del producto.

Mezclar la dosis de DIABLOQUAT 25 en la cantidad necesaria de agua limpia, considerando el área a cubrir. La cantidad de DIABLOQUAT 25 y de agua variará de acuerdo a la altura y cantidad de follaje de la maleza. La aplicación debe ser dirigida y evitar que se desvie la aspersión por arrastre de viento u otras causas. Es un producto **NO SELECTIVO** por lo que se debe aplicar con equipo adecuado con campanas, o bien, dirigida la aspersión sobre la maleza sin tocar el cultivo. Con equipo de aspersión por aire, se emplean de 1200 a 1400 L de agua.

CONTRAINDICACIONES: Evite que la aspersión se desvie a los cultivos, DIABLOQUAT 25 destruye todos los tejidos verdes. No aplique cuando los vientos sean capaces de arrastrar la niebla del producto o sea, con un viento arriba de 6 km/hora y haya cultivos susceptibles a menos de 1 km de distancia.

INCOMPATIBILIDAD: No mezclar con otros productos.

MANEJO DE RESISTENCIA

PARA PREVENIR EL DESARROLLO DE POBLACIONES RESISTENTES, SIEMPRE RESPETE LAS DOSIS Y LAS FRECUENCIAS DE APLICACIÓN; EVITE EL USO REPETIDO DE ESTE PRODUCTO, ALTERNÁNDOLO CON OTROS GRUPOS QUÍMICOS DE DIFERENTES MODOS DE ACCIÓN Y DIFERENTES MECANISMOS DE DESTOXIFICACIÓN Y MEDIANTE EL APOYO DE OTROS MÉTODOS DE CONTROL.



PRECAUCIÓN

