

"USO AGRÍCOLA"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

- Usar mascarilla, guantes, overol, impermeable, lentes protectores, botas y gorra.
- Durante la preparación y aplicación del producto, hacerlo a favor del viento.
- Al término de las labores, descontaminar el equipo de aplicación.
- Lavarse con agua y jabón la ropa de protección contaminada, antes de volver a utilizarla.

PRECAUCIONES DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO

- NO COMA, BEBA O FUME CUANDO ESTE UTILIZANDO ESTE PRODUCTO
- NO SE TRANSGRUE EN ALMACÉN JUNTO A PRODUCTOS ALIMENTICIOS, ROÑA O FORRAJES
- MANTÉNASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, MUJERES EMBARAZADAS, EN LA CANTINA Y ANIMALES DOMÉSTICOS
- LAVSE 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 MÉTODOS DE 18 AÑOS NO DEBEN MANTENER ESTE PRODUCTO
- AL FINAL DE LA JORNADA DE TRABAJO BRINCE FONOSCOPIA PARA EL MANEJO DEL PRODUCTO
- NO MEZCLE O PREPARE EL PRODUCTO CON LAS MANOS. USE GUANTES. USE UN TROZO DE MADERA U OTRO MATERIAL APROPIADO
- NO DESTIPE LA RODILLA A CON LA BOCAL

EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLEVE AL PACIENTE CON EL MEDICO Y MUESTRELE ESTA ETIQUETA

PRIMEROS AUXILIOS

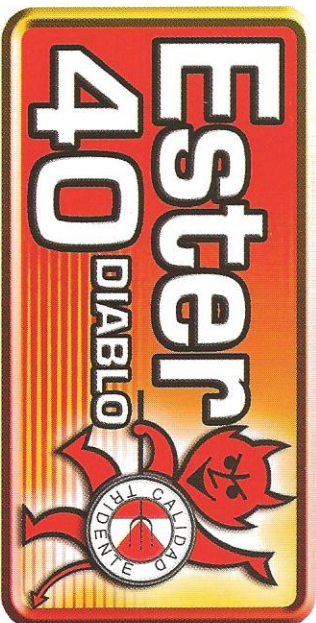
- Refirir a la persona intoxicada de la fuente de contaminación para evitar mayor contacto; recordada en un lugar bien ventilado.
- Si ha habido contacto con la piel, quitar la ropa contaminada, proceder a lavar con abundante agua y jabón durante al menos 20 min.
- Si ha habido contacto con los ojos, lavar con abundante agua por lo menos durante 15 minutos.

RECOMENDACIONES AL MEDICO

- Grupo químico de **ESTER 40 DIABLO**. Derivado de fenoxis
- Síntomas y efectos: En los ojos, puede causar quemaduras; ligeras, en la piel irritación o quemaduras moderadas; en la investigación no existen efectos establecidos.
- Tratamiento: no hay antidoto específico. En caso de quemaduras de la cornea, administrar frecuentemente una preparación de antídoto más conductivo. En la piel las irritaciones deberán tratarse como dermatitis y las quemaduras como quemaduras térmicas. En el caso de ingestión no deberá de vomitar. Las cuidados MÉDICOS ASISTIDA EN EL CENTRO DE MEDICINA Y las reacciones del paciente.
- DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO, EVITE LA CONTAMINACIÓN DE SILOS, RÍOS, LAGUNAS, ARROYOS, PISAS, CANALES O DEPÓSITOS DE AGUA, NO LAVANDO O DERRIBANDO EN ELLOS RESIDUOS DE PLACUICIDAS O ENVASES VACIOS.
- MANTENE EL MANEJO Y LOS RESIDUOS DEL PRODUCTO CONFORME A LO ESTABLECIDO EN LA LEY GENERAL PARA LA PREVENCIÓN Y GESTIÓN INTEGRAL DE LOS RESIDUOS, SU REGISTRO O AL PLAN DE MANEJO DE ENVASES VACIOS DE PLACUICIDAS, REGISTRADO ANTE LA SEMARAT.
- EL USO MANEJADO DE ESTE PRODUCTO PUEDE CONTAMINAR EL AGUA SUBTERRÁNEA, EVITE MANEJAR CERCA DE POZOS DE AGUA Y NO LO APlique EN DONDE EL NIVEL DE LOS MANOS ACUÍFEROS SEA POCO PROFUNDO (75 CM DE PROFUNDIDAD) Y LOS SUELOS SEAN MUY PERMEABLES (ARENOSOS).
- EN CASO DE DERMATIS, SE DEBERÁ USAR EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL Y RECUPERAR EL PRODUCTO DERRAMADO CON ALGUN MATERIAL ABSORBENTE POR EMPLOTIERA O ARCILLA, COLLECTARLOS DESCHECOS EN UN RECIPIENTE HERMETICO Y LLEVARLO AL CENTRO DE ACOPIO DE RESIDUOS PELIGROSOS. AUTORIZADO MÁS CERCA UNO
- REALICE EL TRIPLE LAVADO DEL ENVASE VACIO Y VIERTA EL AGUA DE ENJUAGUE EN EL DEPÓSITO O CONTENEDOR DONDE PREPARE LA MEZCLA PARA APLICACIÓN

CATEGORIA ECOTOXICOLÓGICA

- ESTE PRODUCTO ES ALTAMENTE TOXICO PARA ANIMALES TERRESTRES DE SANGRE CALIENTE (MAMÍFEROS Y AVES)
- ESTE PRODUCTO ES ALTAMENTE TOXICO PARA ANIMALES (PECES, INVERTEBRADOS ACUÁTICOS) Y PLANTAS ACUÁTICAS (ALGAS Y PLANTAS SUBACUÁREAS)
- ESTE PRODUCTO ES MODERADAMENTE TOXICO PARA ABEJAS, NO LO APlique CUANDO EL CULTIVO O LAS MALEZAS ESTÉN EN FLOR, CUANDO LAS ABEJAS SE ENCUENTREN LIBERANDO EL PRODUCTO SIEMPRE QUE EL USUARIO LO ADOQUIERA EN ENVASE ORIGINAL, CERRADO, EL FABRICANTE NO ACEPTA NINGUNA RESPONSABILIDAD POR DAÑOS QUE PUDIERAN DERIVAR DEL ALMACENAMIENTO Y APLICACIÓN INADECUADOS



2,4-D

herbicida / concentrado emulsionable
"COMPOSICIÓN PORCENTUAL"

2,4-D- Sal dimetilamina del ácido 2,4-diclorofenoxiacético

"Con un contenido de ácido 2,4-D no menor a 78%"

(Ester butílico del ácido 2,4-Diclorofenoxiacético) 48.94
(Equivale a 400 g de l.a./l)

Solvente y emulsificantes, no mas de 51.06

Registro: HSC-HEDE-0222-398-009-049

Contenido neto: 950 ml

PRECAUCIÓN



NOCTIVO EN CASO DE INGESTIÓN

NOCTIVO SI SE INHALA

Leto:

IMPORTADO POR:

NIUFRAM

Heriberto Fias 1529-709 Colonia del Valle C.P. 03100 México DF.
Teléfono comunicador: (55) 9183-2400, Venetas: (55) 9183-2406, (55) 9183-2407,
Fax: (55) 9183-2420, Lado: 01-800-2025-017, E-mail: trident@prodigy.net.mx
<http://www.trident.com.mx>

"HECHO EN USA"

USESE EXCLUSIVAMENTE EN LOS CULTIVOS Y MALEZAS AQUÍ RECOMENDADOS

SÍMBOLE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN

INSTRUCCIONES DE USO

ESTER 40 DIABLO es un herbicida selectivo efectivo en el control de maleza de hoja ancha anuales o perenne que invaden cultivos de maíz, sorgo, trigo, cebada y arroz.

MALEZAS A COMBATIR: COMINO/OMBRE GENTÍFICO; Hiedra de pollo (Commelina erecta), Agrotarillo (Crotalaria) Acahuila (Bibart, billosi)

DOSIS Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

CULTIVO	DOSIS L/ha	OBSERVACIONES
Maíz	1.0	Post-emergencia, aplicar cuando el cultivo tenga una altura de 25 cm. Evitar que la aspersión entre en contacto con las plantas de maíz cuando estas tengan más de 25 cm de altura, no aplicar durante el periodo de floración de maíz, ni con vientos a velocidades mayores a 8 km/h.
Trigo	1.0	Post-emergencia, aplicar cuando el cultivo tenga entre 10 y 20 cm de altura y la maleza sea pequeña. No aplicar antes del amacollamiento ni después del encabe.
Cebada	1.0	Post-emergencia, aplicar cuando el cultivo tenga entre 10 y 20 cm de altura y la maleza sea pequeña. No aplicar antes del amacollamiento ni después del encabe.
Aroz	1.0	Post-emergencia, aplicar cuando el cultivo tenga entre 5 a 7 cm de altura y la maleza sea pequeña.
Sorgo	1.0	Post-emergencia, aplicar cuando la maleza este pequeña, de 5 a 15 cm de altura y las plantas de sorgo tengan una altura entre 15 a 30 cm de altura o entre 5 a 8 hojas y las raíces bien establecidas. No aplicar durante el periodo de floración del sorgo.

PERIODO DE RENTRADA AL ÁREA TRATADA: 24 hrs

FORMA DE ABRIR EL ENVASE: tenga siempre limpio y puesto su equipo de seguridad.

Desenrosca la tapa hasta romper el sello de seguridad exterior, quite totalmente la tapa y elimine el sello de seguridad interior (sello de inducción). Realizar esta operación con mucho cuidado para evitar salpicaduras, contacto e inhalación directa del producto.

MÉTODO PARA APLICAR Y USAR EL PRODUCTO: ESTER 40 DIABLO

debe mezclarse uniformemente con agua, esta debe de ser suficiente para un cubrimiento total de follaje de la maleza. La cantidad de agua a usar dependerá del equipo de aplicación. Para equipos terrestres y aspersores manuales de mochila usar de 300 a 400 L de agua. Las aplicaciones se deben de hacer cuando la hiedra es tierna y está creciendo activamente, procurar que haya buena humedad en el suelo al momento de la aplicación.

CONTRINDICACIONES: Los herbicidas a base de 2,4-D son productores sumamente activos y aún la mínima cantidad puede dañar a las plantas de hoja ancha, tanto en el periodo de crecimiento como en la inactividad. No aplicar este producto directamente, ni permitir que sus vapores o gotitas de la aspersión caigan sobre horizontaliza, flores, vides, árboles frutales, plantas ornamentales, algodón y otras plantas útiles que sean susceptibles al 2,4-D debido a la dificultad en lograr limpieza absoluta de los rociadores y otros aparatos usados en la aplicación de productos a base de 2,4-D se recomienda no usar dichos aparatos para la aplicación de otros productos agroquímicos.

INCOMPATIBILIDAD: No mezclar con otros productos registrados en cada uno de los cultivos de esta etiqueta. Este producto se ha de aplicar con productos que tengan reacción fuertemente alcalina. Si se desea mezclar, la mezcla se ha de con productos registrados en cada uno de los cultivos de esta etiqueta.

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. ALTERNANDOLO CON OTROS GRUPOS QUÍMICOS DE DIFERENTES MODOS DE ACCIÓN Y DIFERENTES MECANISMOS DE DESTOXIFICACIÓN Y MEDIANTE EL APOYO DE OTROS MÉTODOS DE CONTROL.



PRECAUCIÓN