

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

- Utilizar gorra, overol de algodón, mascarilla contra polvo y vapores tóxicos, lentes de seguridad, guantes y botas de resquepo.
- Descartar 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 TRANSPORTA EN ALMACÉN JUNTO A PRODUCTOS ALIMENTICIOS, ROPA O HERRAMIENTAS.
 - MANTÉNASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, MUJERES EMBARAZADAS, EN LACTANCIA Y ANIMALES DOMÉSTICOS.
 - LAVAR LAS MANOS DESPUÉS DE UTILIZAR EL PRODUCTO Y ANTES DE CONSUMIR ALIMENTOS.
 - NO APLICAR EL PRODUCTO EN EL EQUIPO DE PROTECCIÓN ALIMENTICIA.
 - NO REUTILIZAR EL EQUIPO DE PROTECCIÓN ALIMENTICIA.
 - NO DESPILAR LAS BOMBILLAS CON LA ROPA.
 - LOS HERBICIDAS DE 18 AÑOS MODERNA MANTIENE ESTE PRODUCTO.
 - AL FINAL DE LA JORNADA DE TRABAJO BÁJENSE Y PROTEJASE CON LAMPARA.
 - NO SE INGERA, INHALE Y ENTUSE EL CONTACTO CON LOS OJOS.

EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLEVE AL PACIENTE CON EL MEDIO Y MUESTRE ESTE ETIQUETA

- **PRIMEROS AUXILIOS**
 - En caso de ingestión, elimine por medio de lavado gástrico ligera con sal y provocando el vómito, mantenga la presión sanguínea y la actividad respiratoria (que no deje respirar), si está inconsciente no realice nada y llame al médico inmediatamente.
 - Si hay contacto con los ojos, lavar con abundante agua limpia por lo menos 15 minutos y posteriormente lavar con el médico.
 - Si hay contacto con la piel, retirar la ropa para evitar la absorción y lavar inmediatamente con agua y jabón, lavar con el médico inmediatamente.
 - En caso de inhalación, retire a la persona de las áreas expuestas y lévela a un lugar con aire fresco manteniéndolo abrigado a la persona, si deja de respirar dar respiración artificial, conseguir ayuda médica.
- **RECOMENDACIONES AL MÉDICO**
 - Grupo químico de TISON: ZE TRIDENTE, Organofosforado.
 - Síntomas y efectos: Cefalea, visión borrosa, náuseas, dolor abdominal, vómito, diarrea, salivación y sudoración profusa, espasmos musculares.
 - Tratamiento y antidoto: Debe de ser sintomático, y administrar sulfato de atropina como antidoto por vía intravenosa hasta lograr la atropinización del paciente, administrar diazepam para controlar las convulsiones, debe de seguir vigilar signos vitales y seguir respiración en caso necesario. Si se ingirió, se debe de lavar el estómago con solución de carbon activado.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN AL AMBIENTE

- DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO, EVITE LA CONTAMINACIÓN DE SUELOS, RÍOS, LAGUNAS, ARROYOS O ENWASOS VACÍOS.
- PRESERVE CANALES O DEPÓSITOS DE AGUA, NO LAVANDO O VERTIENDO EN ELLOS RESIDUOS DE PLAGUICIDAS.
- 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 SEMARAT.
- EL USO INADECUADO DE ESTE PRODUCTO PUEDE CONTAMINAR EL AGUA SUBTERRÁNEA ENTE MANTENIENDO CERCA DE POZOS DE AGUA Y NO LO ARIQUE EN DONDE EL NIVEL DE LOS MANANTIALES CUERPOS SEA POCO PROFUNDO (75 CM DE PROFUNDIDAD) Y LOS SUELOS SEAN NO FERTILIZABLES (ARENOSOS).
- EN CASO DE BERMES, SE DEBEA USAR EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL Y REUTILIZAR EL PRODUCTO EN SU CONTENEDOR ORIGINAL, CERRANDO EL TAPÓN Y ENTREGANDOLO AL SERVIDOR DE COLECCIÓN DE RESIDUOS EN UN RECIPIENTE HERMÉTICO Y LLEVARLO AL CENTRO DE APOYO DE RESIDUOS PELIGROSOS AUTORIZADO MÁS CERCA.
- REALICE EL TRIPLE LAVADO DEL ENVASE VACÍO VIERA 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 MANEJO CALIENTE (MAMÍFEROS Y ASES).
 - ESTE PRODUCTO ES EXTREMADAMENTE TÓXICO PARA ANIMALES FREGES, INVERTEBRADOS (ACUÁTICOS) Y PLANTAS ACUÁTICAS (ALGAS Y PLANTAS VASCULARES).
 - ESTE PRODUCTO ES ALTAMENTE TÓXICO PARA ABEJAS, NO LO ARIQUE CUANDO EL CULTIVO O LAS MALEZAS ESTÁN EN FLOR Y CUANDO LAS ABEJAS SE ENCUESTRAN LIBRANDO.
 - ESTÁ EN FLOR Y CUANDO LAS ABEJAS SE ENCUESTRAN LIBRANDO.
- **AGROQUÍMICA TRIDENTE S.A. DE C.V. GARANTIZA LA COMPOSICIÓN CORRECTA DEL PRODUCTO SIEMPRE QUE EL USUARIO LO APLICAR EN EL ENVASE ORIGINAL, CERRANDO EL TAPÓN Y ENTREGANDOLO AL SERVIDOR DE COLECCIÓN DE RESIDUOS EN UN RECIPIENTE HERMÉTICO Y LLEVARLO AL CENTRO DE APOYO DE RESIDUOS PELIGROSOS AUTORIZADO MÁS CERCA.**
- **DVD POR DANOS QUE SOBREAN DENUNIA DEL MANEJO DEL PRODUCTO INDEBIDAMENTE.**



"APLICACIÓN URBANA"

clorpirifos etil

"COMPOSICIÓN PORCENTUAL"

Insecticida y/o acaricida / concentrado emulsionable / organofosforado
 Composición: Clorpirifos etil: 0,0-Dietil 0-(3, 5, 6-tricloro-2-piridinil) fosforato 26,24 % (p/p)
 (Equivalente a 240 g de I.A./L)
 Solvente y emulsificantes, no más de 73,76

Registro: RSCO-URB-INAC-115-353-009-26.24

Contenido neto: 1000 ml

PRECAUCIÓN



NO CIVNO EN CASO DE INGESTIÓN

FORMULADO Y DISTRIBUIDO POR:
 Agroquímica Tridente S.A. de C.V.
 Heriberto Frias 1529-703 Colonia del Valle, C.P. 031 00 México D.F.
 Teléfono comercial: (55) 9183-2400, Ventas: (55) 9183-2406, (55) 9183-2407,
 Fax: (55) 9183-2420, Cadea: 01-800-2025-0177, E-mail: tridente@prodigy.net.mx
"HECHO EN MÉXICO"

Fecha de Caducidad: 2 años después de su fabricación

Fecha de fabricación: NO CIVNO EN CASO DE INGESTIÓN

¡USESE EXCLUSIVAMENTE POR APLICADORES DE PLAGUICIDAS AUTORIZADOS POR LA SECRETARÍA DE SALUD!

"INSTRUCCIONES DE USO"

SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN

Nombre común	Nombre científico	Dosis de TYSON ZE	
		Baja infestación	Alta infestación
Cucaracha alemana	<i>Blattella germanica</i>		
Cucaracha americana	<i>Periplaneta americana</i>		
Cucaracha asiática	<i>Blattella orientalis</i>		
Homígriga	<i>Atta spp</i>		
Homígriga roja de fuego	<i>Solenopsis invicta</i>		
Homígriga farón	<i>Monomorium pharaonis</i>		
Chinche de cama	<i>Cimex lectularius</i>	10 - 20 ml en un litro de agua,	20 - 40 ml en un litro de agua,
Araña	<i>Lycosa spp</i>	keroseno.	keroseno.
Pez plateado	<i>Lepisma saccharina</i>		
Carapata	<i>Boophilus microplus</i>		
Tijerilla	<i>Forficula auricularia</i>		
Pulgua	<i>Pulex irritans</i>		
Chapulín	<i>Melonomplus sp</i>		
Escarabajo	<i>Hydrotrapes bojilius</i>		
Termita subterránea	<i>Reticulitermes lucifragus</i>		

FRECUENCIA DE APLICACIÓN: Para mayores efectos y un mejor control sobre la plaga, aplicar en intervalos de 7 días hasta obtener un control total.

TIEMPO DE REENTRADA A ZONA TRATADA: 30 minutos a 1 h.

FORMA DE ABRIR EL ENVASE: Traslado puesto el equipo de seguridad indicado, desmenuzar la tapa hasta romper el sello de seguridad exterior (cuando el envase presente este sello exterior), retirar totalmente la tapa y eliminar el sello de seguridad interior (sello de inducción), esto se puede realizar con la pestiña 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 mucho cuidado para evitar salpicaduras, contacto e inhalación del producto.

MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO: El producto TYSON ZE TRIDENTE, es un concentrado emulsionable, para utilizar el producto se debe tener el equipo de protección bien colocado; limpiar las superficies de acceso de las plagas antes de aplicar el producto. Preparar el producto de acuerdo a las indicaciones del cuadro.

Tipo de Aplicaciones: aspersión directa manual o motorizada o Nebulización en frío o Termo-nebulización. El producto puede utilizarse tanto en áreas interiores y exteriores de una gran diversidad de instalaciones, residenciales, comerciales e industriales tales como casas habitación, áreas ornamentales, tiendas y supermercados, almacenes, plantas industriales (este producto siempre debe de ser aplicado y utilizado por personal autorizado, y capacitado).

CONTRAINDICACIONES: No aplicar el producto en áreas cerradas mientras estas se encuentran ocupadas por personas o animales. Evitar contaminar cualquier cuerpo de agua.



PRECAUCIÓN

