

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

### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

- Utilizar gorra, overol de algodón, mascarilla contra polvos y vapores tóxicos, lentes de seguridad, guantes y botas de neopreno.
- Descontaminar el equipo de protección y el equipo de aplicación, lavar con detergente y una solución alcalina como lejía.
- NO COMA, BEBA O FUME CUANDO ESTE UTILIZANDO ESTE PRODUCTO.
- NO SE TRANSPORTE NI ALMACENE JUNTO A PRODUCTOS ALIMENTICIOS, ROPA O FORRAJES.
- MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, MUJERES EMBARAZADAS, EN LACTANCIA Y ANIMALES DOMÉSTICOS.
- LAVARSE LAS MANOS DESPUÉS DE UTILIZAR EL PRODUCTO Y ANTES DE CONSUMIR ALIMENTOS.
- NO ALMACENAR EN CASAS HABITACIONALES.
- NO DESTAPE LAS BOQUILLAS CON LA BOCA.
- LOS MENORES DE 18 AÑOS NO DEBEN MANEJAR ESTE PRODUCTO.
- AL FINAL DE LA JORNADA DE TRABAJO BÁÑESE Y PONGÁSE ROPA LIMPIA.
- NO SE INGERIA, INHALE Y EVITESE EL CONTACTO CON LOS OJOS.

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

- PRIMEROS AUXILIOS**
- En caso de ingestión, alinee por medio de lavado gástrico (agua con sal) y provocando el vómito, mantener la posición decúbito lateral con el paciente boca arriba (que no deople de respirar), si está inconsciente no realizar nada y llevar inmediatamente con el médico.
  - Si hay contacto con los ojos, lavar con abundante agua limpia por lo menos 15 minutos y posteriormente llevar con el médico.
  - Si hay contacto con la piel, retirar la ropa para evitar la absorción y lavar inmediatamente con agua y jabón, llevar con el médico inmediatamente.
  - Si hay contacto con la ropa, lavar con agua y jabón, lavar con agua y jabón con aire fresco manteniendo abrigado a la persona, si difícil de respirar dar respiración artificial, conseguir ayuda médica.

### RECOMENDACIONES AL MEDICO

- Grupo químico de TYSON 2E: Organofosforados
- Síntomas y efectos: Cefalea, visión borrosa, náuseas, dolor abdominal, vómito, diarrea, saturación y sudoración profusa, espasmos musculares.
- Tratamiento: Retirar de las actividades y adhiérselo a los cuidados como está indicado por el fabricante, administrar oxígeno para la saturación del paciente, administrar suero para controlar las deficiencias de fluidos, mantener la hidratación para la saturación del paciente, administrar suero para controlar las deficiencias de fluidos, administrar algunos vitales y apoyo respiratorio en caso necesario. Si es inglés, se sugiere hacer lavado gástrico y administración de carbón activado. Si el contacto es en la piel lavarse con abundante agua y jabón durante 15 minutos. Y seguir las recomendaciones del fabricante.

### MEDIDAS DE PROTECCION AL AMBIENTE

- DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO, EVITE LA CONTAMINACION DE SUELOS, RIOS, LAGUNAS, ARROYOS, PANTANOS, CANALES O DEPOSITOS DE AGUA, NO LAVANDO O VERTIENDO EN ELLOS RESIDUOS DE FLAGUCIDAS O ENVASES VACIOS.
- MANEJE EL ENVASE VACIO Y LOS RESIDUOS DEL PRODUCTO CONFORME AL ESTABLECIDO EN LA LEY GENERAL DEL AMBIENTE Y EN EL REGLAMENTO O AL PLAN DE MANEJO DE ENVASES VACIOS DE FLAGUCIDAS, REGISTRADO EN LA SECRETARIA DE AGRICULTURA, GANADERIA Y DESARROLLO RURAL.
- EL USO INADECUADO DE ESTE PRODUCTO PUEDE CONTAMINAR EL AGUA SUBTERRANEA, EVITE MANEJARLO CERCA DE POZOS DE AGUA Y NO LO AFLIQUE EN DONDE EL NIVEL DE LOS MANTOS ACUIFEROS SEA POCO PROFUNDO (75 CM DE PROFUNDIDAD) Y LOS SUELOS SEAN MUY PERMEABLES (ARENOSOS).
- EN CASO DE DERRAMES, SE DEBERA USAR EQUIPO DE PROTECCION PERSONAL Y RECUPERAR EL PRODUCTO, EVITAR SU CONTACTO CON EL SUELO Y EL AGUA, RECOLECTAR EN UN RECIPIENTE HERMETICO Y LLEVARLO AL CENTRO DE ACOPPIO DE RESIDUOS PELIGROSOS AUTORIZADO MAS CERCA.
- REALICE EL TRIPLE LAVADO DEL ENVASE VACIO VIERTA EL AGUA DE ENJUAGUE EN EL DEPÓSITO O CONTENEDOR DONDE PREPARE LA MEZCLA PARA APLICACION.

### CATEGORIA ECOTOXICOLÓGICA

- ESTE PRODUCTO ES ACTIVAMENTE TOXICO PARA ANIMALES TERRESTRES DE SANGRE CALIENTE (MAMIFEROS Y AVES).
- ESTE PRODUCTO ES EXTREMADAMENTE TOXICO PARA ANIMALES (PECES, INVERTEBRADOS ACUÁTICOS) Y PLANTAS ACUÁTICAS (ALGAS Y PLANTAS VASCULARES).
- ESTE PRODUCTO ES ALTAMENTE TOXICO PARA ABEJAS; NO LO AFLIQUE CUANDO EL CULTIVO O LAS MALEZAS ESTAN EN FLOR Y CUANDO LAS ABEJAS SE ENCUENTREN LIBRANDO.



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

## "APLICACIÓN URBANA"



## clorpirifos etil

Insecticida y/o acaricida / concentrado emulsionable / organofosforado

"COMPOSICIÓN PORCENTUAL"

|  |         |
|--|---------|
| Composición:   | % (p/p) |
| Clorpirifos etil: 0,0-Dietil 0-(3, 5, 6-tricloro-2-piridinil) fosforatoato | 26.24   |
| Solvente y emulsificantes, no más de                                       | 73.76   |
| Total  | 100.00  |

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

Contenido neto: 1000 ml

## PRECAUCIÓN



### NOVICIO EN CASO DE INGESTIÓN

Lote:  
Fecha de fabricación:  
Caducidad: 2 años después de su fabricación

### FORMULADO Y DISTRIBUIDO POR:

Agroquímica Tridente S.A. de C.V.,  
Heriberto Frías 1529-703 Colonia del Valle, C.P. 03100 México D.F.  
Teléfono comutador: (55) 9183-2400. Ventas: (55) 9183-2406, (55) 9183-2407.  
Fax: (55) 9183-2420, Leda: 01-800-2025-017. E-mail: tridente@trigoly.net.mx http://www.tridente.com.mx

"HECHO EN MÉXICO"

"ÚSESE EXCLUSIVAMENTE POR APLICADORES DE FLAGUCIDAS AUTORIZADOS POR LA SECRETARIA DE SALUD"

## INSTRUCCIONES DE USO SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN

| NOMBRE COMÚN         | NOMBRE CIENTÍFICO               | BAJA INFESTACIÓN                                  | DOSIS DE TYSON 2E                                 |
|----------------------|---------------------------------|---|---|
| Cucaracha alemana    | <i>Blattella germanica</i>      | 10 - 20 ml en un litro de agua, keroseno o diesel | 20 - 40 ml en un litro de agua, keroseno o diesel |
| Cucaracha americana  | <i>Periplaneta americana</i>    |   |   |
| Cucaracha asiática   | <i>Blattella orientalis</i>     |   |   |
| Homíga               | <i>Atta spp</i>                 |   |   |
| Homíga roja de fuego | <i>Solenopsis invicta</i>       |   |   |
| Homíga faraón        | <i>Monomorium pharaonis</i>     |   |   |
| Chinche de cama      | <i>Cimex lectularius</i>        |   |   |
| Aveña                | <i>Licosa spp</i>               |   |   |
| Pez de plata         | <i>Lepisma saccharina</i>       |   |   |
| Garrapata            | <i>Boophilus microplus</i>      |   |   |
| Tijerilla            | <i>Forficula auricularia</i>    |   |   |
| Pulgua               | <i>Pulex irritans</i>           |   |   |
| Chapulín             | <i>Melanoplus sp</i>            |   |   |
| Escarabajo           | <i>Hydrophilus heyltus</i>      |   |   |
| Termita subterránea  | <i>Reticulitermes lucifugus</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.

FORMA DE ABRIR EL ENVASE: Teniendo puesto el equipo de seguridad indicado, desentascar 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 pestiña 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 2E, es un concentrado emulsionable, para utilizar el producto 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. Versatilidad en aplicación: 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, linderos y supermercados, almacenes, plantas industriales (este producto siempre debe de ser aplicado y utilizado por personal autorizado, y capacitado).

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



# PRECAUCIÓN



AS

16