

APLICACIÓN URBANA**TYCOON EW****Bifentrina + Zeta-Cipermetrina**
Insecticida/ Emulsión Acuosa /piretroide**Composición Porcentual****% en Peso****Ingrediente Activo:**

BIFENTRINA: 2-metilbifenil-3-ilmetil (2)-(1RS)-cis-3-(2-cloro-3,3,3-trifluoroprop-1-enil)-2,2-dimetil ciclopropano carboxilato. No menos de 2.4 %
(Equivalente a 24.732 g. de i.a./L a 20°C)

ZETA-CIPERMETRINA: alfa-ciano-(3-fenoxifenil)metil (±) cis-trans 3-(2,2-dicloroeteni) -2,2-dimetil ciclopropanocarboxilato . No menos de..... 0.6%
(Equivalente a 6.183 g. de i.a./L a 20°C)

Ingredientes Inertes:

Solvente, emulsificantes, anticongelante& espesante, antiespumante y conservador.

No más de:..... **97.0 %**
TOTAL: 100.0 %

Registro único: RSCO-URB-MEZC-1101J-303-337-03

Vigencia: 3 de abril del 2014

Contenido neto:

CUIDADO

TYCOON EW es un insecticida que pertenece al grupo químico de los piretroides y es moderadamente tóxico, por lo cual recomendamos el cumplimiento de las precauciones durante el uso y manejo del producto.

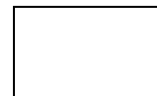
- Evite el contacto con la piel y ojos. Evite la inhalación del producto
- No coma ni fume durante el uso del producto. Evite ingerir el producto

NO SE TRANSPORTE NI ALMACENE JUNTO A PRODUCTOS ALIMENTICIOS, ROPA O FORRAJES, MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y ANIMALES DOMÉSTICOS, NO ALMACENAR EN CASAS HABITACIÓN, NO DEBEN EXPONERSE NI MANEJAR ESTE PRODUCTO LAS MUJERES EMBARAZADAS, EN LACTACIÓN Y PERSONAS MENORES DE 18 AÑOS, NO SE REUTILICE ESTE ENVASE.

Fecha de elaboración:

Número de lote:

Fecha de caducidad: 2 años a partir de su elaboración.

**Formulado en México por:**

Equinox, S.A de C.V.
Poniente 4 manzana B lote 4
Col. Cd. Industrial; Celaya, Gto.
C.P. 38100
Tel. 461 61157 73

Distribuido en México por:

FMC Agroquímica de México, S. de R. L. de C. V.
Av. Vallarta No. 6503, Local A1-6,
Col. Cd. Granja, 45010 Zapopan, Jalisco
Tel. 013330034500.

Formulado en México

MODERADAMENTE TÓXICO (pantone Azul 293-C)

INSTRUCCIONES DE USO

TYCOON EW es un insecticida a base de los ingredientes activos bifentrina + zeta-cipermetrina, mismos que pertenecen al grupo químico de los piretroides. Se recomienda para el control de las plagas indicadas en el cuadro de instrucciones de uso. Se puede utilizar en áreas urbanas, como por ejemplo: casas, edificios, oficinas, restaurantes, bodegas, hoteles, escuelas, industrias (alimentaria), jardines, áreas verdes y áreas recreativas.

Previo a la aplicación del producto, se recomiendan las siguientes acciones:

- Realizar una inspección para identificar la presencia e intensidad de la infestación de las plagas.
- Sacar cualquier animal doméstico del área a tratar.
- Guardar y cubrir con bolsas cualquier alimento de consumo directo.

Durante la aplicación:

- Utilizar equipo de protección personal (overol de polietileno de alta densidad, guantes de nitrilo o neopreno, lentes de seguridad, mascarilla contra vapores orgánicos, zapato cerrado y casco). Nunca aplicar en presencia de personas que carecen del equipo de protección personal, o mascotas.
- Dirigir la aplicación en grietas, interior de las coladeras, fregaderos y hendiduras. Realizar una aspersión de tipo perimetral, formando una banda de protección.
- No realizar aplicaciones dirigidas en equipos eléctricos.
- No contaminar depósitos de agua en interiores y exteriores.

Después de la aplicación:

- Aplicar en forma de aspersión utilizando el equipo convencional de aplicación de insecticidas de uso urbano.
- Esperar a que seque el producto antes de ingresar al área tratada.

MEDIDAS PRECAUTORIAS PARA PROTEGER A LA POBLACIÓN Y A LOS TRABAJADORES

Durante el manejo y aplicación de **TYCOON EW**, siempre utilice equipo de protección personal (overol de polietileno de alta densidad, guantes de nitrilo o neopreno, lentes de seguridad, mascarilla contra vapores orgánicos, zapato cerrado y casco). Durante su aplicación no exponga a personas, alimentos y animales domésticos. No se exponga a personas embarazadas, ni menores de 18 años. Cuando se manipule el producto no coma, fume, ni masque chicle.

“INSTRUCCIONES DE USO”

| Nombre común | Nombre científico | Dosis |
|----------------------------|--|----------------------------|
| Cucarachas | <i>Blatella germanica</i> <i>Periplaneta americana</i> <i>Blatta orientalis</i> <i>Supella longipalpa</i> | 20-30 mL /L de agua |
| Chinche reducida | Triatoma sp | |
| Moscas | <i>Musca domestica</i> <i>Stomoxys calcitrans</i> <i>Drosophila sp</i> | |
| Mosquitos | <i>Aedes aegypti</i> <i>Anopheles sp</i> <i>Culex sp</i> | |
| Pulgas | <i>Ctenocephalides felis</i> <i>Xenopsylla cheopsis</i> | |
| Hormigas | <i>Monomorium spp,</i> <i>Solenopsis spp</i> <i>Tetramorium caespitum</i> <i>Iridomyrmex humillis</i> | |
| Grillos | <i>Acheta domestica</i> | |
| Ciempíes | <i>Myriapoda sp</i> | |
| Milpiés | <i>Diploda sp</i> | |
| Piojos | <i>Rhodnius prolixus</i> | |
| Avispa | <i>Vespula sp</i> | |
| Alacrán | <i>Centruroides spp</i> | |
| Pescadillo de plata | <i>Lepisema saccharina</i> | |
| Tijerilla | <i>Forticula auricularia</i> | |
| Pulgones | <i>Aphis sp, Myzus sp y Macrosiphum sp.</i> | |
| Cochinilla | <i>Isopoda sp</i> | |

FRECUENCIAS DE APLICACIÓN

La frecuencia de aplicación va a estar determinada por la reincidencia de la plaga, por lo que si es necesario, se deberá aplicar a un intervalo de 30 días o cuando se observen nuevas poblaciones.

TIEMPO DE REENTRADA A ZONAS TRATADAS

La reentrada a las zonas tratadas será una vez que el producto asperjado haya secado por completo. Posteriormente se recomienda ventilar el lugar por 30 min., y después ingresar.

MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

Para abrir el producto, gire la tapa en sentido contrario a las manecillas del reloj. Luego, agregar agua limpia hasta la mitad de la capacidad del tanque de la mezcla. El agua a utilizar para la aplicación debe tener un pH entre 5.5-7.0, en caso de ser necesario adicionar un biferizante. En un recipiente aparte preparar la pre-mezcla, colocar agua, y agregar la cantidad requerida de **TYCOON EW** de acuerdo a lo autorizado en el cuadro de “Instrucciones de Uso”. Agitar, y posteriormente, vaciar la pre-mezcla en el tanque de la mezcla. Agitar, y llenar con agua hasta la totalidad de la capacidad del tanque. Agitar nuevamente, a fin de homogenizar la mezcla. Para medir la cantidad exacta del producto, utilice un equipo graduado (probeta o vaso medidor). Solo preparar la cantidad de mezcla a utilizar. Preparar la pre-mezcla en un lugar ventilado.

Efectúe un triple lavado del envase vacío, y vierta el agua del lavado al tanque de la mezcla. Después de usar su equipo de aplicación, lávelo con agua y jabón. Deje circular el agua por todo el equipo, a fin de eliminar al máximo los residuos.

CONTRAINDICACIONES

No asperjar el producto en áreas sucias o cubiertas por polvos y/o grasas, ya que puede afectar la efectividad del producto. Cuando se aplique en los exteriores, no hacerlo cuando haya vientos con velocidades mayores a 10 km/hora, o en presencia de lluvia.

TYCOON EW no debe de ser aplicado en mezcla con ningún otro producto.

¡ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO!

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO.

Durante el uso y manejo de **TYCOON EW**, siempre utilice equipo de protección personal adecuado: Overol (polietileno de alta densidad) o camisa de manga larga (algodón) y pantalón largo, guantes (neopreno o nitrilo), mascarilla (Filtros contra vapores orgánicos), lentes de seguridad, gorra impermeable y zapatos cerrados. Antes de volver a utilizar su equipo de protección personal, lávelo con agua limpia y jabón. Secar al sol, y guardarlo de manera separada a la ropa de uso común, y bajo llave en un lugar fresco.

Al terminar su jornada diaria, báñese con abundante agua limpia y jabón y póngase ropa limpia.

- Lave con agua y jabón la ropa contaminada antes de volver a usarla.
- Evite el contacto con la piel, boca, ojos y ropa, si esto sucede lávese con abundante agua y jabón.
- Durante el manejo y uso del producto no consuma alimentos, bebidas o fume.
- Realizar la mezcla del producto en un lugar ventilado.

PRIMEROS AUXILIOS

Solicite atención médica mientras logra:

1. Retirar al paciente del área contaminada
2. Descontaminar al paciente de acuerdo a la vía de ingreso
 - **Si el producto fue ingerido:** Y la persona esta CONSCIENTE dé de 1 a 2 vasos de agua e induzca el vómito introduciendo el dedo a la garganta y repetir la operación hasta que el vómito salga claro y sin olor. No administre leche o sustancias que contengan grasas. Administre Carbón activado suspendido en agua. Administre un catártico. Si la persona esta INCONSCIENTE no le haga vomitar ni administres nada por la boca.
 - **Si el producto fue inhalado:** Retire al paciente del área contaminada
 - **Si se absorbió por pie:** Bañar al paciente con abundante agua limpia y jabón. Cambiarlo de ropa mantenerlo en reposo y abrigado
 - **Si el producto cayo en los ojos:** Lavar por 15 minutos con abundante agua limpia levantando el párpado superior e inferior en forma periódica.
 - **Si hay una herida contaminada:** Lave con abundante agua limpia y jabón.
3. Si la respiración o el corazón falla, dar un masaje cardiaco y respiración boca a boca o boca nariz mientras el médico llega.

“EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLEVE AL PACIENTE CON EL MEDICO Y MUÉSTRELE ESTA ETIQUETA”

RECOMENDACIONES AL MÉDICO

TYCOON EW pertenece al grupo químico de los piretroides.

En piel y ojos: Este producto es moderadamente irritante a ojos y piel. Puede producir sensaciones cutáneas de entumecimiento, ardor y hormigueos. Tales malestares son reversibles y por lo general desaparecen en las próximas 12 horas.

Por sobreexposición: Temblores, convulsiones, sensibilidad extrema al tacto y falta de coordinación.

Antídoto y tratamiento: TYCOON EW **no tiene antídoto específico, por lo tanto deberá hacerse un tratamiento sintomático y medidas de soporte. En caso de ingestión deberá efectuarse un lavado**



*Este documento es únicamente de carácter informativo
y exclusivo para su publicación electrónica*

gástrico con la colocación de un tubo endotraqueal. En caso de intoxicación de un niño, su terapia deberá ser supervisada por un médico.

En caso de intoxicación llamar a los teléfonos de emergencia SINTOX 01-800-00-928-00; 01 (55) 5611 26 34 servicio las 24 horas los 365 días del año.

MEDIDAS PARA PROTECCIÓN AL AMBIENTE

Durante el manejo del producto, se deberá evitar la contaminación de suelos, ríos, lagunas, arroyos, presas, canales o depósitos de agua, lavando o vertiendo en ellos residuos de plaguicidas o envases vacíos. En caso de derrames, se deberá usar equipo de protección personal y recuperar el derrame con algún material absorbente (polvo, aserrín, ceniza), coleccionar los desechos en un recipiente hermético y enviarlos a un sitio autorizado para su tratamiento o disposición final. Aplique el procedimiento de triple lavado del envase vacío y agregue el agua de enjuague en el depósito o contenedor donde preparó la mezcla, (salvo por incompatibilidad química o si el envase lo impide). No aplicar en donde los mantos acuíferos sean poco profundos o los suelos sean muy permeables. Maneje el envase vacío y sus residuos conforme lo establece la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos., Su Reglamento o al plan de manejo de envases vacíos de plaguicidas. Proteja la vida silvestre, este producto es extremadamente tóxico a peces e invertebrados acuáticos, altamente tóxico a abejas, y moderadamente a aves.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE

No se transporte, ni almacene junto a productos alimenticios, ropa, forrajes y semillas. Consérvese en su envase original cerrado y con la etiqueta mientras no se use. Guardar bajo llave, a la sombra, en lugar fresco y ventilado, fuera del alcance de los niños u animales domésticos. No almacenar en casa habitación.

GARANTÍA

FMC Agroquímica de México, S. de R.L. de C.V., garantiza el contenido exacto de los ingredientes mencionados en esta etiqueta. FMC Agroquímica de México, S. de R. L. de C. V., no otorga garantía de ninguna especie por los resultados derivados del uso o manejo de **TYCOON EW** por ser operaciones que se encuentran fuera de su control. El consumidor asume la responsabilidad de los resultados y riesgos derivados del uso y manejo, ya sea que hagan o no de acuerdo a las instrucciones de la etiqueta.