

"INSTRUCCIONES DE USO"

"SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN!"

Starycide® SC 480 es un inhibidor de la formación de la quitinga de los insectos, impidiendo así su crecimiento, por lo cual es ligeramente tóxico para animales de sangre caliente y eficaz a muy bajas dosis en los artrópodos plaga, ya que interfiere al proceso de muda de los estadios juveniles, proporcionando un efecto de control antes de la etapa reproductiva, aún en las poblaciones resistentes a grupos químicos convencionales.

Modo de empleo: **Starycide® SC 480** está indicado para aplicarse en diversas zonas o instalaciones urbanas, tales como: casas-habitación edificios públicos: hospitales, hoteles, oficinas, escuelas, piscinas, guarderías, iglesias, cines, teatros, plantas industriales, laboratorios, almacenes, bodas, mercados, basureros y otros depósitos de desechos urbanos; establecimientos donde se manejan o procesan alimentos: restaurantes, cafeterías, panaderías, supermercados, melacheros, industria alimentaria, áreas y plantas procesadoras de alimentos en general; así como en superficies de estantes, paritorios, charcos, charcos, bordos, desperdicios industriales y todo reservorio que propicie el desarrollo de insectos voladores, moscas e insectos. Deberá aplicarse en lugares frecuentados por las plagas, en sus refugios, áreas de descazo y sitios por donde transitan. Utilice de manera integral productos adulticidas en combinación con **Starycide® SC 480**.

PLAGA	DOSIS
MOSQUITOS: <i>Anopheles spp.</i> <i>Culiseta inornata</i> , <i>Culex quinquefasciatus</i>	65 a 70 ml / ha 260 ml / ha (instalaciones medias)
<ul style="list-style-type: none">• Con aparato de aspersión manual: 12 a 14 mL/10 L de agua para tratar 500 m² de superficie acuática.• Con aspersora motorizada: 125 mL/10 L de agua para tratar 5000 m² de superficie Acuática.• Con aparato ULV (ultra bajo volumen): 500 mL/10 L de agua para 2 ha (20,000 m²) de superficie acuática.• Por vía aérea (ULV): 250 mL/10 L de agua, para tratar 1 ha de superficie acuática. (Consulte al área técnica de ENVIU)	
MOSCAS: <i>Musca domestica</i> y <i>Fannia</i> spp. CUCARACHAS: <i>Blattella germanica</i> , <i>Blattella orientalis</i> y <i>Periplaneta americana</i> CHINCHES: <i>Cimex lectularius</i> TRIATOMINOS: <i>Triatoma pallidipennis</i> y <i>Proctosus proctus</i> PULGAS: <i>Chloroxanthops canis</i> , <i>C. Felis</i> y <i>Pulex irritans</i> PESCADITO DE PLATA: <i>Leishmania sacharum</i>	5 mL / 5 L de agua para tratar 100 m ² Infecciones graves de cucarachas: 10 mL / 5 L de agua o solución de insecticida adulticida, aplicar 50 mL de solución preparada por m ² . Tratar grietas y hendiduras, donde se ocultan las cucarachas.

Producto autorizado para usarse en la industria alimentaria y áreas de proceso de alimentos.

Preparación de la mezcla y método de aplicación

Agítense antes de usarse: En un recipiente aparte colocar una pequeña cantidad de agua, agregar la dosis indicada de **Starycide® SC 480** y agitar bien hasta lograr una suspensión homogénea, posteriormente vaciar esta preparación al tanque del equipo y agregar la totalidad de agua. Cierre herméticamente el equipo y agite vigorosamente antes de presurizar.

Determine la superficie del área a tratar para calcular la cantidad de mezcla a preparar. **Starycide® SC 480** se puede aplicar con cualquier aspersor convencional.

Llenar la mitad del tanque de aspersión con agua. Iniciar la aplicación y agregar la dosis indicada de **Starycide® SC 480** al tanque. Continuar con la aplicación y adicionar la cantidad restante de agua para lograr la concentración deseada. Mantener la mezcla en constante agitación para asegurar una aplicación uniforme. Antes de cada tratamiento, se deberá preparar nuevamente la mezcla.

Starycide® SC 480 debe mezclarse con agua según la dosis señalada, agítandose bien hasta lograr una suspensión homogénea. **Starycide® SC 480** deberá aplicarse en lugares frecuentados por los insectos, en sus refugios y áreas por los que transitan.

Frecuencia de aplicación: El intervalo de aplicación estará determinado por el monitoreo de la densidad de población de la plaga, duración del ciclo de vida y condiciones ambientales a tratar.

Tiempo de reentrada a los lugares tratados: es posible ingresar a los sitios tratados inmediatamente, sin embargo se recomienda esperar 10 minutos posteriores a la aplicación.

Contraindicaciones: El contacto con sustancias de reacción alcalina fuerte puede inactivar el producto, por lo que no debe mezclarse y evitar este tipo de sustancias.

STARYCIDE®

SC 480

triflumuron
INSECTICIDA suspensión concentrada, Benzilureas

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

"PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO"

Durante el manejo y aplicación de **Starycide® SC 480** se deberá utilizar ropa protectora: Overol, guantes resistentes a químicos, botas, lentes de seguridad con protección lateral y mascarilla.

"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 ROPAJES" • "MANTÉNGASE FUERA DEL ALMACÉN DE LOS NIÑOS, MUJERES EMBARAZADAS, EN LACTANCIA Y ANIMALES DOMÉSTICOS" • "LÁVASE LAS MANOS DESPUÉS DE UTILIZAR EL PRODUCTO Y ANTES DE CONSUMIR ALIMENTOS" • "NO APLIQUE EL PRODUCTO SIN EL EQUIPO DE PROTECCIÓN ADECUADO" • "NO ALMACENAR EN CASAS HABITADAS" • "NO DESTAPE LAS BOLSILLAS CON LA BOCA" • "LOS MENORES DE 18 AÑOS NO DEBEN MANEJAR ESTE PRODUCTO" • "NO MEZCLE O PREPARE EL PRODUCTO CON LÍQUIDOS NI EN CUANTOS. USE UN TROZO DE MADERA U OTRO MATERIAL APROPIADO" • "AL FINAL DE LA JORNADA DE TRABAJO BÁÑESE Y PONGASE ROPA LIMPIA" • "NO SE INGERA, INHALE Y EVITESE EL CONTACTO CON LOS OJOS Y PIEL" • "EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLEVE AL PACIENTE CON EL MÉDICO Y MUESTRELE ESTA ETIQUETA" • "PRIMEROS AUXILIOS" Manténgase al paciente abrigado y en reposo y llámese al médico. En caso de inhalación lleve al paciente a un lugar ventilado y con aire fresco y manténgalo en reposo. En caso de contacto con los ojos enjuáguelos con abundante agua tibia. En caso de contacto con la piel lavar profusamente el área contaminada con agua y jabón. En caso de ingestión consultar al médico inmediatamente.

"RECOMENDACIONES AL MÉDICO" Insecticida del grupo químico de las benzilureas. **Signos y síntomas de intoxicación:** A la fecha no se han reportado síntomas específicos de intoxicación. Puede presentarse depresión general. En caso de ingestión: como el triflumuron es un regulador del crecimiento de insectos (inhibidor de la síntesis de la quitinga) presenta baja toxicidad para los mamíferos al ingerirlo. Al contacto con la piel es irritante por lo que se deben quitar las ropas contaminadas y lavar la piel con jabón y agua. En caso de contaminación de los ojos causa irritación por lo que se recomienda mantener los ojos abiertos y lavar con agua por lo menos 15 minutos. En caso de inhalación puede causar irritación en las vías respiratorias. **Tratamiento:** Administrar tratamiento sintomático y de sostén. Se recomienda el lavado gástrico previa aspiración del contenido estomacal y la administración posterior de carbón activado. **Antídoto:** no existe antídoto específico. **URGENCIAS:** En caso de intoxicación llamar al **SINOTOX** (24 horas, 365 días del año), Teléfonos (55) 5598-6659 y (55) 5611-2634-LADA SIN COSTO 800 0092600.

"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 lavarlo o verterlo 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 SEMARNAT.
- 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 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), coleccionar los desechos en un recipiente hermético y llevarlo al centro de acopio de residuos peligrosos autorizado más cercano.
- Realice el triple lavado del envase vacío y vierta el agua de enjuague en el depósito o contenedor donde prepare la mezcla para aplicación.
- Este producto es extremadamente tóxico para animales (peces, invertebrados acuáticos) y plantas acuáticas (algas y plantas vasculares).
- "GARANTÍA"
2022 Environmental Science S. de R.L. de C.V. (Envu México) garantiza la calidad invariable de este producto, pero no se responsabiliza por los daños que resulten de no utilizarlo de acuerdo con lo indicado en la etiqueta. Para cualquier duda, consulte al distribuidor Envu de su localidad.

"APLICACIÓN URBANA"

STARYCIDE®

SC 480

triflumuron
INSECTICIDA suspensión concentrada, Benzilureas

"COMPOSICIÓN PORCENTUAL" % en peso

Ingrediente activo:
Triflumuron: 1-(2-[clorobenzonilo]-3-(4-(trifluorometoxifenil))urea) 39.40
(Equivalente a 480 g de L.a.U. a 20° C)

Ingredientes inertes:
Solventes, atrayentes, agentes catalíticos, conservadores y surfactantes. 60.60
TOTAL 100.00

RSCO-URB-INAC-169-303-064-39.4 Contenido neto: 100 ml

Puede ser nocivo en caso de ingestión
Puede ser nocivo por el contacto con la piel
Puede ser nocivo si se inhala

No. de Lote:

Fecha de fabricación: (año, mes, día)

Fecha de caducidad: 2 años a partir de la fecha de fabricación

envu® Titular del registro, importador y distribuidor:
2022 Environmental Science S. de R.L. de C.V.
Boulevard Miguel de Cervantes Saavedra 259, Granada, 11520, Miguel Hidalgo,
Ciudad de México. <https://www.mv.mx/envu/>

"HECHO EN ALEMANIA" ENVASADO EN MÉXICO
"ÚSESE EXCLUSIVAMENTE PARA APLICADORES DE PLAGUICIDAS AUTORIZADOS POR LA SECRETARÍA DE SALUD"



PRECAUCIÓN

BACK

FRONT