

**LASTS ALL SUMMER  
UP TO 12 weeks<sup>†</sup>**

For Outdoor Use Around the Home Only.  
Solo para usar al aire libre alrededor de la casa.

# Cutter® **BACKYARD BUG CONTROL™**

SPRAY CONCENTRATE  
Insecticida concentrado en rocío para el control  
de insectos Cutter Backyard

**KILLS MOSQUITOES,  
FLEAS, TICKS  
& OTHER LISTED INSECTS**



**KILLS FAST**



**GRIP, FLIP, GO**

**COVERS UP TO  
5,000 sq ft OF LAWN**

For Surface Insects, Including Mosquitoes, Fleas & Ticks

Active Ingredient

Lambda-Cyhalothrin ... 0.16%

Other Ingredients ..... 99.84%

Total ..... 100.00%

<sup>†</sup> For house crickets, carpenter ants, harvester ants, lady beetles and earwigs. See inside booklet for complete pest list.

**KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN**

See back booklet for additional  
precautionary statements.

**CAUTION**

**MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS**

**PRECAUCIÓN** Consulte el folleto en la parte posterior para  
conocer las declaraciones preventivas adicionales.

**Net Contents 32 fl oz**

(1 qt/946 mL)

17-17864



PEEL HERE  
ABRA AQUÍ

**STOP** READ ENTIRE LABEL BEFORE USE.  
DETALLE: LEA TODA LA ETIQUETA ANTES DE USAR.

## CUTTER® BACKYARD™ BUG CONTROL SPRAY CONCENTRATE

### PRODUCT FACTS .....

<b>What It Does:</b>	KILLS Grubs, Ants*, Fleas, Chinch Bugs, Mosquitoes, Sod Webworms, Aphids*, Beetles, Whiteflies, Mites*, Deer Ticks, Japanese Beetles, European Crane Flies, Fire Ants and Other Listed Insects
<b>Where To Use:</b>	Lawns, Landscapes and Outdoor Surfaces
<b>Coverage (32 fl oz):</b>	Covers up to 5,000 sq ft for Surface Insects, Including Mosquitoes, Fleas and Ticks
<b>Questions &amp; Comments:</b>	Call 1-800-767-9927 or visit our website at <a href="http://www.cutterinsectrepellent.com">www.cutterinsectrepellent.com</a>

\*See inside product booklet for complete pest list.

### PRECAUTIONARY STATEMENTS .....

#### Hazards to Humans and Domestic Animals

**CAUTION.** Harmful if swallowed. Causes moderate eye irritation. Avoid contact with eyes or clothing. Wash hands thoroughly with soap and water after handling and before eating, drinking, chewing gum or using tobacco.

#### FIRST AID

If Swallowed: Call a Poison Control Center or doctor immediately for treatment advice. Have person sip a glass of water if able to swallow. Do not induce vomiting unless told to do so by a Poison Control Center or doctor. Do not give anything by mouth to an unconscious person. If in Eyes: Hold eye open and rinse slowly and gently with water for 15-20 minutes. Remove contact lenses, if present, after the first 5 minutes, then continue rinsing eye. Call a Poison Control Center or doctor for treatment advice.

Have the product container or label with you when calling a Poison Control Center or doctor for treatment advice.

#### Environmental Hazards

This product is extremely toxic to fish and other aquatic organisms. Drift and runoff from treated areas may be hazardous to aquatic organisms in neighboring areas. To protect the environment, do not allow pesticide to enter or run off into storm drains, drainage ditches, gutters or surface waters. Applying this product in calm weather when rain is not predicted for the next 24 hours will help to ensure that wind or rain does not blow or wash pesticide off the treatment area. Rinsing application equipment over the treated area will help avoid runoff to water bodies or drainage systems. This product is highly toxic to bees exposed to direct treatment or residues on blooming crops or weeds. Do not apply this product or allow it to drift to blooming crops or weeds if bees are visiting the treatment area.

**NOTICE:** To the extent consistent with applicable law, buyer assumes all responsibility for safety and use not in accordance with directions.

Product of China

Distributed by Spectrum, a Division of United Industries Corporation, P.O. Box 142642, St. Louis, MO 63114-0642  
EPA Reg. No. 9688-262-121 EPA Est. Nos. 9688-MO-1(1), 89964-GA-1(E), 58996-MO-1(AE), 87703-VA-1(B)  
Circle letter is first letter of lot number. 17-17865 © 2021 United Industries Corporation. All Right Reserved.

PROOF OF PURCHASE

FPO UPC  
071121 61067 6

Aplique como un roció foliar completo. Moje las hojas y las ramas hasta que goteen. Trate de rociar la superficie inferior de las hojas y penetrar el follaje tupido.

#### CONSEJOS PARA EL USO

- Para obtener mejores resultados, aplique antes de que las poblaciones de insectos sean grandes.
- Para el control de las cochinillas, trate toda la planta, incluyendo el tallo, troncos y ramitas.
- Para el control de los gusanos del saco (bagworm), aplique cuando las larvas de los gusanos del saco comiencen a salir.

### ALMACENAMIENTO Y ELIMINACIÓN .....

**Almacenamiento:** Guarde en un lugar fresco y seco, lejos del calor o del fuego.

**Si está vacío:** Envase no rellenable. No vuelva a usar ni a rellenar este envase. Ofrézcalo para reciclar, si existe esa opción.

**Si está parcialmente vacío:** Llame a su servicio de eliminación de desechos más cercano para obtener instrucciones de eliminación. Nunca tire el producto sin usar ningún drenaje interno ni externo.

### DECLARACIONES PREVENTIVAS .....

Riesgos para seres humanos y animales domésticos

**PRECAUCIÓN.** Nocivo si se ingiere. Causa irritación moderada a los ojos. Evite el contacto con los ojos o la ropa. Lávese muy bien las manos con agua y jabón después de manipularlo y antes de comer, beber, masticar chicle o usar tabaco.

#### PRIMEROS AUXILIOS

**Si se ingiere:** Llame inmediatamente a un centro de control de envenenamientos o a un médico para recibir instrucciones de tratamiento. Si la persona puede tragar, haga que beba poco a poco un vaso de agua. No induzca el vómito a menos que así lo indique un centro de control de envenenamientos o un médico. No administre nada por la boca a una persona que haya perdido el conocimiento. **Si entra en contacto con los ojos:** Mantenga los ojos abiertos y enjuague con agua lentamente, con cuidado, durante 15 a 20 minutos. Si hay lentes de contacto, retírelos después de los primeros 5 minutos, luego continúe enjuagando los ojos. Llame a un centro de control de envenenamientos o a un médico para recibir instrucciones de tratamiento.

Cuando llame a un centro de control de envenenamientos o a un médico para recibir instrucciones de tratamiento, tenga a la mano el envase o la etiqueta del producto.

#### Riesgos para el medio ambiente

Este producto es extremadamente tóxico para los peces y otros organismos acuáticos. El arrastre y el escurreimiento desde las zonas tratadas pueden resultar peligrosos para los organismos acuáticos de las zonas vecinas. Para proteger el medio ambiente, no permita que el pesticida entre o se escurra por drenajes pluviales, zanjas de drenaje, cunetas ni aguas superficiales. Aplicar este producto cuando no haya viento y no se anticipa lluvia en las siguientes 24 horas ayudará a asegurar que ni el viento ni la lluvia arrastren o quiten el pesticida de la zona de tratamiento. Enjuagar el equipo de aplicación encima de la zona tratada ayudará a evitar el escurreimiento a masas de agua o sistemas de drenaje. Este producto es sumamente tóxico para las abejas expuestas al tratamiento directo o a los residuos en los cultivos o las malezas en flor. No aplique este producto ni permita que pase a los cultivos o malezas en flor en caso que haya abejas volando por la zona de tratamiento.

**NOTA:** Hasta el grado que sea compatible con la legislación pertinente, el comprador asume toda la responsabilidad para seguridad y uso que no estén de acuerdo con las instrucciones.

¿Preguntas o comentarios? Llame al 1-800-767-9927.



## DIRECTIONS FOR USE.....

It is a violation of Federal law to use this product in a manner inconsistent with its labeling.



**Do not allow children or pets into the treated area until dry.**

- Do not water the treated area to the point of runoff.
- Do not make applications during rain.
- Application is prohibited directly into sewers or drains, or to any area like a gutter where drainage to sewers, storm drains, water bodies or aquatic habitat can occur. Do not allow the product to enter any drain during or after application.

In New York State, this product may not be applied to lawns within 100 ft of a coastal marsh, or stream that drains directly into a coastal marsh.

## HOW TO APPLY.....

Determine the size of the spraying job. For lawns, measure the area to be sprayed. For trees, shrubs and flowers, apply as a thorough cover spray. Begin treating when insects first appear. Applications should be repeated only as directed to maintain control. Apply as directed. Remember, thorough coverage is important.

### USING THE READY SPRAY NOZZLE

1. Shake container well before using.
2. Connect a garden hose to the sprayer nozzle. Make sure switch is fully forward in the "OFF" position.
3. Turn on water at faucet. Extend hose to the farthest area to be treated and work back toward the faucet so you don't come in contact with the treated area.
4. Remove safety tab from sprayer's right side by pulling straight out. Discard or keep for future re-use.
5. To BEGIN spraying, point nozzle toward treatment site and pull switch backwards with thumb towards hose connection. Water will automatically mix with the product.
6. Spray until wet to control insects. Walk at a steady pace, working back toward the faucet while spraying using an even sweeping motion, slightly overlapping treated areas.
7. To STOP spraying, push switch forward with thumb toward nozzle. Turn water off at faucet. To relieve pressure before removing nozzle from hose, pull switch backwards with thumb towards hose connection until water stops spraying.
8. To STORE unused product, make sure switch is fully forward in the "OFF" position.
9. Re-install safety tab into sprayer's right side. With sprayer in the full "OFF" position, push tab into position.
10. Place in cool area away from heat, sunlight or open flame.

NOTE: This product is non-staining to most home siding depending on age and cleanliness. However, before using in areas where the spray may contact home siding (vinyl siding in particular), test in an inconspicuous area and recheck in a few hours. Do not use if any staining is observed.

## LAWNS.....

**THATCH-INFESTING INSECTS/UNDERGROUND INSECTS** including blue grass billbug (adult), black turfgrass *Ateanuis* (adult), chiggers, chinch bugs, white grubs (Japanese beetle, European chafer, southern chafer), dung beetle and hyperodes weevils (adult) and mole crickets (nymphs and young adults). Use 1 qt of Cutter® Backyard™ Bug Control Spray Concentrate to treat 2,500 sq ft of lawn. For sub-surface insect control (mole crickets, grubs), water treated area with additional 1/4 to 1/2 inch of water for optimum results. Do not apply more than seven times per year per location.

**SURFACE INSECTS** including ants\*, armyworms, cockroaches, crickets<sup>†</sup>, cutworms<sup>‡</sup>, earwigs, fleas, ladybeetles\*\*\*, lawn moths ( sod webworms ), millipedes, mosquitoes, moths<sup>§</sup>, palmetto bugs, sowbugs, mites<sup>¶</sup>, spittlebugs, lone star ticks, brown dog ticks, American dog ticks, deer ticks (which may transmit Lyme Disease) and waterbugs. Use 1 qt of Cutter Backyard Bug Control Spray Concentrate to treat 5,120 sq ft of lawn. Thoroughly wet down grass a few hours before applying. Delay additional watering or mowing for 24 hours after application for optimum control of surface insects. Do not apply more than 14 times per year per location.

**WHEN TO TREAT:** Treat the following pests during the months indicated or when first noticed.

JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	OCT	NOV	DEC
				Billbugs							Grubs
					Dung beetle grubs						
					Hyperodes weevils						

Treat ants\*\* and other insects when they first appear or you notice lawn damage.

\*Argentine, southern, field, Allegheny mound, Florida carpenter, red carpenter, black carpenter, harvester, cornfield, honey, pavement, nuisance, odorous, pyramid, black turf, white-footed, crazy, little black, ghost, thief, acrobat, citronella, big-headed, lawn, lasius

†House, common short-tailed, Indies short-tailed, Arizona, tropical, variable field, fall field, southeastern field, Texas field, spring field, northern wood, western striped, eastern striped, sand field, vocal field, southern wood

‡Black, bronzed, granulate, variegated, greasy, spotted, army, clover, green

\*\*\* Convergent, seven-spotted, two-spotted, thirteen-spotted, twice-stabbed, Asian

§Banks grass, carmine, European, grain, Pacific, russet, spruce

¶Artichoke plume, gypsy, Zimmerman pine

## PESTS OUTSIDE THE HOME .....

**OUTDOOR SURFACES USE:** For control of ants\*, centipedes, cockroaches, crickets, fleas, kudzu bugs, millipedes, mosquitoes, palmetto bugs, scorpions, sowbugs, pillbugs, spiders, stink bugs, deer ticks and waterbugs. Apply as a residual treatment to ornamental plants next to foundations of buildings and to surfaces of buildings, porches, screens, window frames, eaves, patios, garages and other similar areas where these pests are active. One quart of Cutter Backyard Bug Control Spray Concentrate treats 2,100 sq ft. Repeat application every 12 weeks for control of house crickets, carpenter ants and harvester ants.

\*Argentine, southern, field, Allegheny mound, Florida carpenter, red carpenter, black carpenter, harvester, cornfield, honey, pavement, nuisance, odorous, pyramid, black turf, white-footed, crazy, little black, ghost, thief, acrobat, citronella, big-headed, lawn, lasius

## ORNAMENTAL TREES, SHRUBS AND FLOWERS .....

For use on ornamental trees, shrubs and flowers such as but not limited to: Ageratum, Aster, Arborvitae, Arizona Cypress, Azaleas, Begonia, Birch, Boxwood, Box Elder, Camellias, Carnations, Cherry (ornamental), Chrysanthemums, Coleus, Common Ninebark, Conifers, Douglas Fir, Elm, English Ivy, Euonymus, Exacum, Weeping Fig, Fir, Gladioli, Gold Bells, Hawthorn, Holly, Honeysuckle, Hypoestes, Ivy, Juniper, Lilac, Locust, Maple, Marigold, Mimoso, Mock Orange, Nannyberry, Oak, Orchid, Palm, Pansy, Pea Shrub, Petunia, Philodendron, Pine, Ornamental Plum, Poinsettia, Poplar, Tulip Poplar, Rhododendron, Roses, Snapdragon, Snowberry, Spruce, Taxus, Willow, Zinnia.

To control ants\*\*, armyworms, azalea caterpillar, aphids\*\*\*, bagworms, black vine weevil (adult), boxelder bugs, budworms, California oakworm, cankerworms, cicadas, cockroaches, crickets\*, cutworms\*, Eastern tent caterpillar, elm leaf beetles, European sawfly, fall webworm, flea beetles, forest tent caterpillar, gypsy moth larvae, Japanese beetles (adults), June beetles (adults), lace bugs, ladybeetles\*\*\*\*, leaf-feeding caterpillars, leafhoppers§, leafminers+ (adults), leafrollers#, leaf skeletonizers, kudzu bugs, midges, moths“, oleander moth larvae, pillbug, pine sawfly, pine shoot beetles, pine tip moths, plant bugs, root weevil, sawfly, scale insects (crawlers), spiders, spittlebugs, stink bugs, striped beetles, striped oakworm, thrips, tip moth, tuftsock moth larvae, broadmities, brown softscale, California redscale (crawler), clover mites, mealybugs, pineneedle scale (crawler), spider mites and whiteflies.

\*\*Argentine, southern, field, Allegheny mound, Florida carpenter, red carpenter, black carpenter, harvester, cornfield, honey, pavement, nuisance, odorous, pyramid, black turf, white-footed, crazy, little black, ghost, thief, acrobat, citronella, big-headed, lawn, lasius

\*\*\*Buckhorn, greenbug, pea, root, rose, walnut

†House, common short-tailed, Indies short-tailed, Arizona, tropical, variable field, fall field, southeastern field, Texas field, spring field, northern wood, western striped, eastern striped, sand field, vocal field, southern wood

‡Black, bronzed, granulate, variegated, greasy, spotted, army, clover, green

\*\*\*\*Convergent, seven-spotted, two-spotted, thirteen-spotted, twice-stabbed, Asian

§Mountain, rose, southern garden, variegated, variegated larvae, Virginia creeper, aster, six-spotted, elm, whitebanded elm, sharpnosed, bluntnosed, redbanded, rice, eastern grape, potato, western grape

+Corn blotch, alder, boxwood, holly, oak, spruce needle, tentiform, vegetable

#Oblique banded, red-banded, variegated

“Artichoke plume, gypsy, Zimmerman pine

Apply as a thorough foliar spray. Wet leaves and branches to the dripping point. Try to spray underside of leaves and penetrate dense foliage.

### USE TIPS

- For best results, apply early before insect populations are high.
- For scale control, treat entire plant, including stem, trunks and twigs.
- For bagworm control, apply when bagworm larvae begin to hatch.

**ALTO LEA TODA LA ETIQUETA ANTES DE USAR.**

## MODO DE EMPLEO .....

Se considera una violación a la ley federal usar este producto de una manera que no sea la indicada en la etiqueta.

 No permita que los niños ni las mascotas entren en la zona tratada hasta que esté seca.

- No riegue la zona tratada hasta el punto de escorrimiento.
- No realice aplicaciones durante lluvias.
- Se prohíbe la aplicación directa a alcantarillas o drenajes, así como a cualquier zona similar a una cuneta en la que pueda producirse el drenaje a alcantarillas, drenajes pluviales, masas de agua o hábitats acuáticos. No permita que el producto entre en ningún drenaje durante o después de su aplicación.

En el Estado de Nueva York, no se podrá aplicar este producto en céspedes ubicados a una distancia de hasta 100 pies de un pantano costero o de un arroyo que desembocue directamente en un pantano costero.

## CÓMO APLICAR .....

Determine la magnitud de la tarea de rocio. Para céspedes, mida el área que se va a rociar. En árboles, arbustos y flores, aplique como un rocio que cubra por completo. Comience el tratamiento cuando aparezcan los insectos por primera vez. Las aplicaciones sólo se deben repetir como se indica para mantener el control. Aplique como se indica. Recuerde, es importante que la cobertura sea completa.

### CÓMO USAR LA BOQUILLA READY SPRAY

1. Agite bien el envase antes de usar.
  2. Conecte una manguera de jardín a la boquilla del rociador. Asegúrese de que la llave esté completamente al frente en la posición "OFF" (apagado).
  3. Abra el agua del grifo. Extienda la manguera hasta la zona más alejada que se vaya a tratar y retroceda hacia el grifo de manera de no entrar en contacto con la zona tratada.
  4. Quite la lengüeta de seguridad de la parte derecha del rociador jalándola hacia afuera. Deseche o guarde para su uso futuro.
  5. Para COMENZAR a rociar, dirija la boquilla hacia la zona a tratar y con el dedo pulgar, jale la llave hacia atrás hacia la conexión de la manguera. El agua se mezclará automáticamente con el producto.
  6. Rocíe hasta mojar para controlar los insectos. Camine a ritmo regular, volviendo hacia el grifo mientras rocia con un movimiento de barrido parejo, superponiendo ligeramente las zonas tratadas.
  7. Para DETENER el rocio, presione con el dedo pulgar la llave adelante hacia la boquilla. Cierre el agua del grifo. Para reducir la presión antes de quitar la boquilla de la manguera, con el dedo pulgar, jale la llave atrás hacia la conexión de la manguera hasta que el agua deje de salir como rocio.
  8. Para GUARDAR el producto sin usar, asegúrese de que la llave esté completamente al frente en la posición "OFF" (apagado).
  9. Vuelva a colocar la lengüeta de seguridad en la parte derecha del rociador. Con el rociador en la posición "OFF" (apagado) completamente, presione la lengüeta en su posición.
  10. Guarde en un lugar fresco, lejos del calor, la luz solar o el fuego.
- NOTA: Este producto en general no mancha la mayoría de los revestimientos del hogar, dependiendo de la antigüedad y limpieza de los mismos. No obstante, antes de utilizarlo en zonas donde el rocio pueda entrar en contacto con el revestimiento del hogar (en particular con revestimientos vinílicos), pruébelo en un lugar que no sea muy visible y verifique su efecto unas horas más tarde. No lo utilice si observa manchas.

## CÉSPEDES .....

**INSECTOS QUE INFECTAN EL QUINCHADO/INSECTOS SUBTERRÁNEOS** entre los que se incluyen los gorgojos de pasto azul anual (adulto), escarabajo negro del césped (*Ataenius spretulus*) (adulto), ácaros de la cosecha (larvas), chinches, larvas blancas (escarabajo japonés, gusano blanco europeo (European chafer), escarabajo marrón (*southern chafer*), escarabajos del estiércol y gorgojos (*Hyperodes spp.*) (adulto) y grillos topos (ninfas y adultos jóvenes). Use 1 cuarto de galón de Insecticida concentrado en rocío para el control de insectos para tratar 2,500 pies cuadrados de césped. Para el control de insectos subterráneos (grillos topos, larvas), riegue la zona tratada con 1/4 a 1/2 pulgada más de agua, para obtener óptimos resultados. No lo aplique más de siete veces por año por lugar.

**INSECTOS DE SUPERFICIE** entre los que se incluyen hormigas\*\*, gusanos soldados, cucarachas, grillos\*, gusanos cortadores\*, tijeretas, pulgas, mariposas\*\*\*\*, polillas del césped (orugas tejedoras del césped), milpiés, mosquitos, polillas\*, cucarachas de caño, cochinillas de la humedad, ácaros\*, cigarrillas, garrapatas estrella solitaria, garrapatas marrones del perro, garrapatas americanas del perro, garrapatas de los venados (que pueden transmitir la enfermedad de Lyme) y chinches de agua. Use 1 cuarto de galón de Insecticida concentrado en rocío para el control de insectos Cutter® Backyard™ para tratar 5,120 pies cuadrados de césped. Humedeza el pasto completamente rociando con agua algunas horas antes de la aplicación. Para lograr el control óptimo de los insectos de superficie, no riegue más ni corte hasta 24 horas después de la aplicación. No lo aplique más de 14 veces por año por lugar.

**CUÁNDO TRATAR:** Trate los siguientes insectos nocivos durante los meses indicados, o cuando note su aparición por primera vez.

ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
			Gorgojos		Larvas						
		Larvas del escarabajos del estiércol									
		Gorgojos ( <i>Hyperodes spp.</i> )									

Trate las hormigas\*\* u otros insectos cuando éstos aparezcan por primera vez o cuando observe daños en el césped.

\*\* Argentinas, del sur, de campo, Allegheny mound, carpinteras de Florida, carpinteras rojas, carpinteras negras, cosechadoras, de los campos de maíz, de la miel, del pavimento, molestas, olorosas, pirámide, negras del césped, de patas blancas, locas, pequeñas y negras, fantasma, ladronas, acróbatas, de la citronella, de cabeza grande, del césped, lasius

\* Domésticos, común de cola corta, cola corta de las Indias, Arizona, tropical, de campo variable, campo otoñal, de campo del sureste, del campo de Texas, del campo primaveral, del campo norteño, rayado del oeste, rayado del este, del campo arenal, del campo vocal, del campo sureño

† Negros, bronceados, cuerudos, veteados, grasiestos, manchados, soldados, trébol, verdes

\*\*\*\* Convergentes, de siete puntos, de dos puntos, de trece puntos, de doble punción, asiáticas

^ Araña roja, cochinilla grana, europeo, de la harina, del pacífico, rojizo, del abeto

~ De la alcachofa, gitana, del pino Zimmerman

## INSECTOS NOCIVOS FUERA DEL HOGAR .....

**USO EN SUPERFICIES EXTERIORES:** Para controlar hormigas\*\*, ciempiés, cucarachas, grillos, pulgas, chinches del kudzu, milpiés, mosquitos, cucarachas de caño, alacranes, cochinillas de la humedad, cochinillas, arañas, chinches hedionda, garrapatas de los venados y chinches de agua. Aplique como tratamiento de acción residual a plantas ornamentales próximas a los cimientos de edificios y a las superficies de edificios, porches, mosquiteros, marcos de

ventanas, aleros, patios, cocheras y otras zonas similares donde hay actividad de estos insectos nocivos. Un cuarto de galón de Insecticida concentrado en rocío para el control de insectos trata 2,100 pies cuadrados. Vuelva a aplicar cada 12 semanas para el control de grillos domésticos, hormigas carpinteras y hormigas cosechadoras.

\*\* Argentinas, del sur, de campo, Allegheny mound, carpinteras de Florida, carpinteras rojas, carpinteras negras, cosechadoras, de los campos de maíz, de la miel, del pavimento, molestas, olorosas, pirámide, negras del césped, de patas blancas, locas, pequeñas y negras, fantasma, ladronas, acróbatas, de la citronella, de cabeza grande, del césped, lasius

## ÁRBOLES, ARBUSTOS Y FLORES ORNAMENTALES .....

Para usar en árboles, arbustos y flores ornamentales que incluyen, entre otros: Agerato, aster, árbol de la vida, ciprés de Arizona, azaleas, begonia, abedul, boj, arce, camelias, claveles, cerezo (ornamental), crisantemos, coleo, fisocarpo, coníferas, abeto Douglas, olmo, hiedra inglesa, evónimo, violeta persa, ficus benjamina, abeto, gladiolos, narcisos de olor, espino, acebo, madreselva, hypoestes, hiedra, enebro, lirio, algarrobo, arce, caléndula, mimosa, mock orange, viburno, roble, orquídea, palma, pensamiento, caragana, petunia, filodendro, pino, ciruelo ornamental, nochebuena, álamo blanco o negro, tulipanero, rododendro, rosas, boca de dragón, bolita de nieve, abeto, tejo, sauce, zinia.

Para controlar hormigas\*\*, gusanos soldados, oruga de las azaleas, áfidos\*\*\*, gusanos del saco, gorgojo de los invernaderos (adulto), insectos del arce, gusanos de las yemas, oruga de California, orugas ulcerosas, cigarras, cucarachas, grillos\*, gusanos cortadores\*, gusanos tenderos del este, escarabajos de la hoja del olmo, defoliador de pinos, orugas tejedoras del otóno, crisomélidos, oruga del álamo temblón, larvas de polilla gitana, escarabajos japoneses (adultos), escarabajos de junio (adultos), chinches de encaje, mariposas\*\*\*\*, orugas que se alimentan de hojas, saltarillas\*, gusanos minadores\* (adultos), enrolladores de hojas\*, defoliadores, chinches del kudzu, jejenes, polillas\*, larvas de Syntomeida epilias, cochinilla, defoliador del pino, escarabajos de los brotes de pino, barrenador de los brotes del pino, chinches, gorgojo de la raíz, defoliador, cochinillas (etapa móvil), arañas, cigarrillas, chinches hedionda, escarabajos rayados, oruga rayada (*Anisotis senatoria*), trips, barrenador de los brotes, orugas peludas, ácaros blancos, cochinillas blandas marrón, cochinilla roja de California (etapa móvil), ácaros de trébol, cochinillas harinosa, cochinilla blanca del pino (etapa móvil), ácaros tetraniquidos y moscas blancas.

\*\* Argentinas, del sur, de campo, Allegheny mound, carpinteras de Florida, carpinteras rojas, carpinteras negras, cosechadoras, de los campos de maíz, de la miel, del pavimento, molestas, olorosas, pirámide, negras del césped, de patas blancas, locas, pequeñas y negras, fantasma, ladronas, acróbatas, de la citronella, de cabeza grande, del césped, lasius

\*\*\* Llantén menor, pulgón verde, del chicharro, de la raíz, de la rosa, del nogal

^ Domésticos, común de cola corta, cola corta de las Indias, Arizona, tropical, de campo variable, campo otoñal, de campo del sureste, del campo de Texas, del campo primaveral, del campo norteño, rayado del oeste, rayado del este, del campo arenal, del campo vocal, del campo sureño

† Negros, bronceados, cuerudos, veteados, grasiestos, manchados, soldados, trébol, verdes

\*\*\*\* Convergentes, de siete puntos, de dos puntos, de trece puntos, de doble punción, asiáticas

^ Montaña, saltarilla del rosal, southern garden, cigarra multicolor, larva de la cigarra multicolor, saltahojas de parra virgen, saltahojas del astero, seis puntos, saltahojas del olmo, saltahojas con bandas blancas del olmo, sharpnosed, bluntnosed, saltarilla de bandas rojas, chicharra del arroz, saltahojas de la vid del este, saltahojas de la papa, saltahojas de la vid del oeste

· Mancha del maíz, (gusanos minadores) de hojas del aliso, de hojas del boj, de hojas del acebo, de hojas del roble, del abeto, minador punteado, minador de la hoja

^ De bandas oblicuas, de bandas rojas, de hojas variegadas

~ De la alcachofa, gitana, del pino Zimmerman

## **STORAGE AND DISPOSAL**

**Storage:** Store in a cool, dry area away from heat or open flame.

**If empty:** Nonrefillable container. Do not reuse or refill this container. Offer for recycling, if available.

**If partly filled:** Call your local solid waste agency for disposal instructions. Never place unused product down any indoor or outdoor drain.

## **PRECAUTIONARY STATEMENTS**

### **Hazards to Humans and Domestic Animals**

**CAUTION.** Harmful if swallowed. Causes moderate eye irritation. Avoid contact with eyes or clothing. Wash hands thoroughly with soap and water after handling and before eating, drinking, chewing gum or using tobacco.

### **FIRST AID**

**If Swallowed:** Call a Poison Control Center or doctor immediately for treatment advice. Have person sip a glass of water if able to swallow. Do not induce vomiting unless told to do so by a Poison Control Center or doctor. Do not give anything by mouth to an unconscious person.

**If in Eyes:** Hold eye open and rinse slowly and gently with water for 15-20 minutes. Remove contact lenses, if present, after the first 5 minutes, then continue rinsing eye. Call a Poison Control Center or doctor for treatment advice.

Have the product container or label with you when calling a Poison Control Center or doctor for treatment advice.

### **Environmental Hazards**

This product is extremely toxic to fish and other aquatic organisms. Drift and runoff from treated areas may be hazardous to aquatic organisms in neighboring areas. To protect the environment, do not allow pesticide to enter or run off into storm drains, drainage ditches, gutters or surface waters. Applying this product in calm weather when rain is not predicted for the next 24 hours will help to ensure that wind or rain does not blow or wash pesticide off the treatment area. Rinsing application equipment over the treated area will help avoid runoff to water bodies or drainage systems.

This product is highly toxic to bees exposed to direct treatment or residues on blooming crops or weeds. Do not apply this product or allow it to drift to blooming crops or weeds if bees are visiting the treatment area.

**NOTICE: To the extent consistent with applicable law, buyer assumes all responsibility for safety and use not in accordance with directions.**

**Questions or Comments?** Call 1-800-767-9927 or visit our website at [www.cutterinsectrepellent.com](http://www.cutterinsectrepellent.com)

**NOTA: Hasta el grado que sea compatible con la legislación pertinente, el comprador asume toda la responsabilidad para seguridad y uso que no estén de acuerdo con las instrucciones.**

**¿Preguntas o comentarios?** Llame al 1-800-767-9927.

Product of China

Distributed by Spectrum, a Division of United Industries Corporation, PO Box 142642, St. Louis, MO 63114-0642  
EPA Reg. No. 9688-262-121    EPA Est. Nos. 9688-MO-1(1), 89964-GA-1(E), 58996-MO-1(AE), 87703-VA-1(B)  
Circled letter is first letter of lot number.    17-17865    © 2021 United Industries Corporation. All Right Reserved.