

BIOADVANCED
SCIENCE-BASED SOLUTIONS

Rose & Flower Insect Killer

READY-TO-USE

PRECAUTIONARY STATEMENTS

CAUTION Hazards to Humans and Domestic Animals

• Harmful if swallowed or inhaled. • Causes eye irritation. • Avoid contact with skin, eyes, or clothing. • Avoid breathing spray mist. • Wash thoroughly with soap and water after handling.

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 eyes. • Call a poison control center or doctor for treatment advice.

IF INHALED

• Move person to fresh air. • If person is not breathing, call 911 or an ambulance, then give artificial respiration, preferably mouth-to-mouth, if possible. • Call a poison control center or doctor for further treatment advice.

NOTE: When calling poison control center, have this product label accessible. If seeking treatment at an emergency room or doctor's office, bring this product label to show medical personnel. **You may call toll-free 1-877-229-3763 for medical emergency information.**
Active ingredient: 0.003% Cyfluthrin [CAS # 68359-37-5].

Note to Physician: No specific antidote is available. Treat the patient symptomatically.

NOTICE: Research and testing have determined that the "Directions for Use" are appropriate for the proper use of this product under expected conditions. To the extent consistent with applicable law, the Buyer assumes responsibility for lack of performance or safety if not used according to the directions.

Money Back Guarantee: If you are not satisfied with this product, we will gladly refund your original purchase price. +++ 100% satisfaction guaranteed or your money back.

EPA Reg. No. 92564-18

EPA Est. No indicated by 3rd and 4th digits of the batch number on this package.

(65) = 92564-TX-1 (57) = 071106-GA-003
(46) = 88746-MO-1

Distributed by: SBM Life Science Corp
PO Box 525, Morrisville, NC 27560

BioAdvanced® is a registered trademark of SBM Life Science Corp.

501419988 210716V1

PRESS TO RESEAL

Product of India

NOTA: Las pruebas y las investigaciones han determinado que las "Indicaciones de uso" son las adecuadas para el uso apropiado de este producto bajo las condiciones previstas. El Comprador, en la medida que sea acorde con la ley pertinente, asume la responsabilidad por la falta de rendimiento o seguridad si no es utilizado de acuerdo con las indicaciones

Garantía de devolución de dinero: Si usted no está satisfecho con este producto, gustosamente le reembolsaremos el monto original del precio de compra.



Rose & Flower Insect Killer

READY-TO-USE

This product provides up to 14 days protection with a single application. Now keeping your roses and flowers free of listed pests has never been easier.

READ THE LABEL FIRST!

QUICK FACTS



- Kills 100+ Listed Insects on Contact
- Keeps on Killing For Up To 14 Days
- Kills Stink Bugs
- Kills Household Nuisance Pest Outdoors

KILLS	Aphids, Japanese Beetles (adult), Leafminers, Whiteflies, Thrips, Scale (crawler stages) and other listed pests
WHERE TO USE	Roses, Flowers, vegetable and flower gardens, shrubs, ground covers, lawns and around homes
WHEN TO USE	When insects or damage first appear For severe infestations, repeat every 7-14 days as specified.
WHEN TO HARVEST	See plant specific restrictions for pre-harvest interval. If no pre-harvest interval is listed, the product may be applied up to and including day of harvest.
	For questions or comments, call toll-free 1-877-229-3724, or visit our website at www.BioAdvanced.com

ACTIVE INGREDIENT:
Cyfluthrin 0.003%
OTHER INGREDIENTS 99.997%
TOTAL 100.000%

EPA Reg. No. 92564-18
EPA Est. No indicated by 3rd and 4th digits of the batch number on this package.
(65) = 92564-TX-1 (57) = 071106-GA-003
(46) = 88746-MO-1

FOR OUTDOOR RESIDENTIAL USE ONLY



8 40216 20122 4

501419988 210716V1



DIRECTIONS FOR USE

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

For best results, read and follow all label directions.

Open resealable label for directions & precautions.

BEFORE YOU USE Read and follow these directions when using.

- Apply the product to flowering plants during early morning or late evening when bees are not present.
- Do not spray the product into fish pools, ponds, streams, or lakes.
- For soil or foliar applications, do not apply by ground within 25 feet of lakes, reservoirs, rivers, permanent streams, marshes or natural ponds, estuaries and commercial fish farm ponds
- Do not apply directly to sewers or storm drains, or to any area like a drain or 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.
- Do not apply directly to impervious horizontal surfaces such as sidewalks, driveways, and patios except as a spot or crack-and-crevice treatment.
- Avoid making applications when rainfall is expected before the product has sufficient time to dry (minimum 4 hours).
- Rainfall within 24 hours after application may cause unintended runoff of pesticide application.
- Do not apply when the wind speed is greater than 15 mph.
- Spot treatments must not exceed two square feet in size (for example, 2 ft. by 1 ft. or 4 ft. by 0.5 ft.).
- Treat surfaces to ensure thorough coverage but avoid runoff.
- Do not use in small, enclosed areas where spray can be inhaled.
- Do not apply or irrigate to the point of run-off.
- Do not make application during rain.
- All outdoor applications must be limited to spot or crack-and-crevice treatments only, except for the following permitted uses:
 - (1) Applications to pervious surfaces such as lawns, turf, and other vegetation;
 - (2) Applications to vertical surfaces (such as the side of a man-made structure) directly above impervious surfaces (e.g. driveways, sidewalks etc.) up to 2 feet above ground level.
 - (3) Applications to vertical surfaces directly above pervious surfaces, such as soil, lawn, turf, mulch or other vegetation) only if the pervious surface does not drain into ditches, storm drains, gutters, or surface waters.

WHEN TO USE

When insects or damage first appear.

HOW TO USE

- Shake well before using. • Adjust nozzle to desired spray pattern. • Hold sprayer about 12 inches from foliage. • Spray leaves, stems, and tender new shoots.
- To kill insects that may hide, spray the underside of the leaves. Apply until leaves are evenly coated with spray, but not dripping.



HOW OFTEN TO USE

Kills insects on contact and keeps on killing for up to two weeks. For severe infestations, repeat every 7 to 14 days as necessary.

FLOWERS, SHRUBS, GROUND COVERS and OUTDOOR CONTAINER PLANTS

HOW TO APPLY

- Spray foliage, tender new shoots and the underside of leaves thoroughly.
- To kill insects that hide, spray the underside of the leaves. Apply until leaves are evenly coated with spray droplets, but not dripping.

PESTS

Aphids, Bagworms, Boxelder bugs, Clover mites, Elm leaf beetles, Grasshoppers, Gypsy moth larvae, Japanese beetle (adults), Lace bugs, Leaf-feeding caterpillars, Leaf-feeding beetles, Leafhoppers (Including Glassy-winged Sharpshooter), Mealybugs, Pillbugs, Scale (crawler stages), Spittlebugs, Thrips, Whiteflies

CONTAINER PLANTS (HOUSEPLANTS TREATED OUTSIDE)

HOW TO APPLY

- Move houseplants (indoor container plants) outside to treat. Spray foliage, tender new shoots and the underside of leaves thoroughly.
- To kill insects that hide, spray the underside of the leaves. Apply until the leaves are evenly coated with spray droplets, but not dripping. When the leaves are dry, move plant back inside.

HOUSEHOLD NUISANCE PESTS OUTDOORS

HOW TO APPLY

- Spray around doors, window frames and other places where insects may enter house.
- Spray around foundations and porches. • Spray on ant hills and ant trails.

PESTS

Ants, Boxelder bugs, Brown marmorated stink bug, Clover mites, Cockroaches, Crickets, Earwigs, Flies, Midges, Mosquitoes, Pillbugs, Sowbugs, Spiders, Wasps

LAWN PESTS

HOW TO APPLY

- For localized infestations, spray to penetrate the lawn and reach the soil. • Do not mow for one day after application. • For large areas, use BioAdvanced™ Science-Based Solutions Vegetable & Garden Insect Spray Concentrate.

PESTS

Ants, Armyworms, Chinch bugs, Crickets, Cutworms, Earwigs, Grasshoppers, Japanese Beetles (adults), Sod webworms (lawn moths)

FRUITING VEGETABLES

Eggplant, Groundcherry, Pepino, Pepper (includes: bell pepper, chili pepper, cooking pepper, pimento, sweet pepper), Tomatillo, and Tomato

PESTS

Beet armyworm (1st and 2nd instar), Brown marmorated stink bug, Cabbage looper, Celery leaf-tier, Colorado potato beetle, European corn borer, Flea beetles, Garden webworm, Leafminers, Pepper weevil, Potato aphid, Potato leafhopper, Southern armyworm (1st and 2nd instar), Stink bugs, Thrips (except Thrips palmi), Tomato fruitworm (corn earworm), Tomato hornworm, Tomato pinworm, Variegated cutworm, Whitefly (adult), Western yellowstriped armyworm (1st and 2nd instar)

- No waiting to harvest for tomato. After spraying, wait 7 days before harvesting for all other crops.
- Do not spray more than 6 times per season.

BRASSICA (COLE) LEAFY VEGETABLES:

Broccoli, Broccoli raab (rapini), Chinese (gai lan) broccoli, Brussels sprouts, Cabbage, Chinese (bok choy) cabbage, Chinese (napa) cabbage, Chinese mustard (gai choy) cabbage, Cauliflower, Cavalo broccolo, Collards, Kale, Kohlrabi, Mizuna, Mustard greens, Mustard spinach, Rape greens, and Turnip greens.

PESTS

Alfalfa looper, Armyworm (1st and 2nd instar), Beet armyworm (1st and 2nd instar), Cabbage flea beetle, Cabbage looper, Cabbage webworm, Corn earworm, Cutworms, Diamondback moth (larvae), Fall armyworm (1st and 2nd instar), Grasshoppers, Imported cabbageworm, Japanese beetle (adult), Lygus bug, Meadow spittlebug, Potato leafhopper, Southern armyworm (1st and 2nd instar), Stink bugs, Southern cabbageworm, Tarnished plant bug, Thrips, Vegetable weevil (adult), Whitefly (adult), Yellowstriped armyworm (1st and 2nd instar)

- No waiting to harvest. • Do not spray more than 4 times per season.

LEAFY VEGETABLES

Amaranth (Chinese spinach), Arugula (rouquette), Cardoon, Celery, Chinese celery, Celtuce, Chervil, Chrysanthemum (edible-leaved and garland), Corn salad, Cress (garden and upland), Dandelion, Dock (sorrel), Endive (escarole), Florence fennel, Lettuce (head and leaf), New Zealand spinach, Orach, Parsley, Purslane (garden and winter), Radicchio (red chicory), Rhubarb, Spinach, Swiss chard, Vine spinach

PESTS

Alfalfa looper, Beet armyworm (1st and 2nd instar), Brown marmorated stink bug, Cabbage looper, Corn earworm, Cutworms, Colorado potato beetle, Diamondback moth (larvae), European corn borer, Fall armyworm (1st and 2nd instar), Flea beetles, Grasshoppers, Green cloverworm, Imported cabbageworm, Japanese beetle (adult), Leafhoppers, Lygus bug, Meadow spittlebug, Saltmarsh caterpillar, Southern armyworm (1st and 2nd instar), Stink bugs, Tarnished plant bug, Thrips, Vegetable weevil (adult), Whitefly (adult), Yellowstriped armyworm (1st and 2nd instar)

- No waiting to harvest. • Do not spray more than 4 times per season.

CUCURBITS (EXCEPT CROPS GROWN FOR SEED):

Balsam apple, Balsam pear, Bitter melon, Chayote, Chinese cucumber, Chinese waxgourd (Chinese preserving melon), Citron melon, Cucumber, Gherkin, Edible gourd (includes: hyotan, cucuzza, henchmia and Chinese okra), Muskmelon (includes: cantaloupe, true cantaloupe, casaba, crenshaw melon, golden pershaw melon, honeydew melon, honey balls, mango melon, Persian melon, pineapple melon, Santa Claus melon, and snake melon), Pumpkin, Summer squash (includes: crookneck squash, scallop squash, straightneck squash, vegetable marrow, and zucchini), Watermelon, Winter squash (includes: butternut squash, calabaza, hubbard squash, acorn squash and spaghetti squash)

PESTS

Armyworm (1st and 2nd instar), Brown marmorated stink bug, Cabbage looper, Colorado potato beetle, Corn earworm, Cutworms, Cucumber beetle, Grasshoppers, Lygus bug, Melonworm, Pickleworm, Potato leafhopper, Rindworm, Stink bugs, Stripped cucumber beetle, Tarnished plant bug, Tobacco budworm, Whitefly (adult)

- No waiting to harvest. • Do not spray more than 4 times per season.

POTATO AND OTHER TUBEROUS AND CORM VEGETABLES:

Arracacha, Arrowroot, Artichoke (Chinese and Jerusalem), Edible canna, Cassava (bitter and sweet), Chayote root, Chufa, Dasheen (taro), Ginger, Leren, Potato, Sweet potato, Tanier, True yam, Turmeric, Yam bean

PESTS

Aphids, Cabbage looper, Colorado potato beetle, Cutworms, European corn borer, Flea beetles, Potato psyllid, Potato leafhopper, Potato tuberworm, Sweetpotato weevil (adults), Tarnished plant bug

- No waiting to harvest. • Do not spray more than 6 times per season.

ROOT VEGETABLES (EXCEPT SUGARBEET):

Garden beet, Edible burdock, Carrot, Celeriac, Turnip-rooted chervil, Chicory, Ginseng, Horseradish, Turnip-rooted parsley, Parsnip, Radish, Oriental radish, Rutabaga, Salsify (black, Spanish, and oyster plant), Skirret, Turnip

PESTS

Aster leafhopper, Carrot weevil, Cutworms, Flea beetles, Potato leafhopper

- No waiting to harvest. • Do not spray more than 5 times per season.

SWEET CORN

PESTS

Armyworm (1st and 2nd instar), Bean leaf beetle, Black cutworm, Cereal leaf beetle, Chinch bug, Click beetle (adult), Corn earworm, Corn rootworms (adult), Corn silk fly, European corn borer, Fall armyworm (1st and 2nd instar), Flea beetle, Granulate cutworm, Grape colaspis (adult), Grasshoppers, Japanese beetle (adult), June beetle (adult), Leafhoppers, Masked chafer (adult), Sand hill cutworm, Southern armyworm (1st and 2nd instar), Southern corn leaf beetle, Southwestern corn borer, Stalk borer, Stink bugs, Webworm, Western bean cutworm, Yellowstriped armyworm (1st and 2nd instar)

- No waiting to harvest.
- Do not spray more than 10 times per season.

PEANUT

PESTS

Armyworm (1st and 2nd instar), Bean leaf beetle, Beet armyworm (1st and 2nd instar), Cutworms, Corn earworm, Corn rootworms (adult), Fall armyworm (1st and 2nd instar), Green cloverworm, Grape colaspis (adult), Grasshoppers, Japanese beetle (adult), June beetle (adult), Potato leafhopper, Rednecked peanutworm, Stink bugs, Threecornered alfalfa hopper, Southern armyworm (1st and 2nd instar), Soybean looper, Thrips, Vegetable weevil, Velvetbean caterpillar, Whitefringed beetle (adult), Whitefly (adult)

- After spraying, wait 14 days before harvesting.
- Do not spray more than 3 times per season.

SUNFLOWERS

PESTS

Banded sunflower moth, Cutworms, Grasshoppers, Palestripped flea beetle, Sunflower beetle, Stink bugs, Sunflower bud moth, Sunflower headclipping weevil, Sunflower midge, Sunflower moth, Sunflower seed weevil, Sunflower stem weevil (adult)

- After spraying, wait 30 days before harvesting.
- Do not spray more than 3 times per season.

GRAPES

Includes: Table grape, Raisin, Wine and Muscadine grape

PESTS

Climbing cutworm, Grape berry moth, Grape bud beetle, Grape cane gallmaker (adult), Grape flea beetle, Grape leafhopper, Grape leafroller, Grape mealybug (crawlers), Glassywinged sharpshooter, Grape leaf skeletonizer, Omnivorous leafroller, Orange tortrix, Thrips, Variegated leafhopper, Western grape leaf skeletonizer

- After spraying, wait 3 days before harvesting.
- Do not spray more than 4 times per season.

FOR BEST RESULTS:

Do not water the foliage within one hour after applying. To avoid serious damage to plants, eliminate pests early in the season before they multiply.



Do not allow entry into treated area until spray has dried.

STORAGE AND DISPOSAL

PESTICIDE STORAGE CONDITIONS

Store in original container in a cool, dry place, out of the reach of children, preferably a locked storage cabinet. Protect from freezing.

PESTICIDE DISPOSAL

- Non-refillable container. Do not reuse or refill empty spray bottle.
- **If empty:** Place in trash or 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.

Important: It is best to use all of the product in accordance with label directions. If it is necessary to dispose of unused product, please follow any applicable state or local guidelines.

PRECAUTIONARY STATEMENTS

ENVIRONMENTAL HAZARDS

- This pesticide is toxic to fish. Do not apply directly to water.
- 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.
- This pesticide is highly toxic to bees. Do not apply this product when bees are active.
- Apply this product only as specified on this label.

¡LEER LA ETIQUETA ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO!

DATOS RÁPIDOS

- Elimina más de 100 insectos de la lista por contacto
- Actúa hasta 14 días
- Elimina la chinche hedionda
- Elimina plagas domésticas de exteriores

MATA	Áfidos, Escarabajo japonés (adulto), Minador foliar Escama (etapas de arrastre), Trips, Moscas blancas
DÓNDE USAR	Rosas, flores, jardines de vegetales y flores, arbustos, cubiertas vegetales, céspedes y alrededor de viviendas
CUÁNDO USAR	Cuando aparecen insectos o los primeros daños. Para infestaciones graves, repetir cada 7-14 días como se especifica.
CUÁNDO COSECHAR	Ver las restricciones específicas de la planta para conocer el intervalo previo a la cosecha. Si no se indica el intervalo previo a la cosecha, el producto puede aplicarse hasta el día de la cosecha incluido.
 	Para preguntas o comentarios, llame al número gratuito 1-877-229-3724 o visite nuestra página Web www.BioAdvanced.com

SOLO PARA USO RESIDENCIAL EN EXTERIORES

INGREDIENTE ACTIVO:	
Ciflutrina	0,003%
OTROS INGREDIENTES	99,997%
TOTAL	100,000%

INDICACIONES DE USO

Es una violación de la Ley Federal utilizar este producto de manera contraria a la indicada en la etiqueta.

Para obtener mejores resultados, lea y siga todas las indicaciones de la etiqueta.

ANTES DE USAR Leer y seguir las indicaciones al usar.

- Aplicar el producto a las plantas con flores por la mañana temprano o tarde por la noche, cuando las abejas no están presentes.
- No rociar el producto en lagunas con peces, pozos, arroyos o lagos.
- Para aplicaciones en el suelo o en las hojas, no aplicar en el suelo dentro de los 25 pies de lagos, reservas, ríos, arroyos permanentes, pantanos o lagunas naturales, estuarios y lagunas comerciales
- No aplicar directamente sobre drenajes o alcantarillas, o cualquier área como una cuneta donde el agua pueda drenar hacia las alcantarillas de lluvia, cuerpos de agua o hábitats acuáticos.
- No permitir que el producto ingrese en algún drenaje durante o después de la aplicación.
- No aplicar directamente a superficies horizontales donde el producto no puede ser absorbido tales como aceras, caminos y patios excepto como tratamiento localizado en grietas.
- Evitar hacer aplicaciones cuando se espera lluvia antes de que el producto tenga suficiente tiempo para secarse (mínimo de 4 horas).
- La lluvia dentro de las 24 horas luego de la aplicación puede hacer que el pesticida corra.
- No aplicar cuando la velocidad del viento sea mayor a 15 mph.
- Los tratamientos localizados no deben ser mayores a dos pies cuadrados de tamaño (por ejemplo 2 pies por 1 pie o 4 pies por 0.5 pies).
- Tratar las superficies para asegurar una cobertura completa pero evitar que el producto corra.
- No usar en áreas pequeñas, cerradas donde se puede inhalar el rocío.
- No aplicar o regar el área tratada hasta el punto que corra el agua.
- No realizar aplicaciones si llueve.
- Todas las aplicaciones en exteriores deben limitarse una aplicación en un lugar o grieta y en rajaduras solamente, excepto en los siguientes casos de usos permitidos:
 - (1) Aplicaciones en superficies impermeables tales como céspedes, hierbas y otra vegetación;
 - (2) Aplicaciones en superficies verticales (tales como el costado de una estructura hecha por el hombre) directamente por encima de superficies impermeables (por ejemplo, caminos, aceras, etc.) hasta 2 pies por encima del nivel del suelo.
 - (3) Aplicaciones en superficies verticales directamente por encima de superficies permeables tales como suelo césped, pasto, hierbas y otra vegetación) solo si la superficie permeable no ingresa por los drenajes

CUÁNDO USAR

Cuando aparecen insectos o los primeros daños.

CÓMO USAR

- Agitar bien antes de usar.
- Ajustar la boquilla al patrón de rocío deseado.
- Sostener el rociador a 12 pulgadas del follaje.
- Rociar las hojas, los tallos y los brotes nuevos.
- Para matar insectos que pueden ocultarse, rociar la parte inferior de las hojas.
- Aplicar hasta que las hojas estén rociadas de manera uniforme pero que no goteen.



CUÁNDO USAR

Mata insectos por contacto y actúa varias semanas. Para infestaciones graves, repetir cada 7 a 14 días según sea necesario.

FLORES, ARBUSTOS, RECUBRIMIENTOS DE TIERRA

CÓMO APLICAR

- Rociar bien el follaje, los brotes nuevos y la parte inferior de las hojas.
- Para matar insectos que se ocultan, rociar la parte inferior de las hojas. Aplicar hasta que las hojas estén cubiertas de manera uniforme con gotas de rocío pero que no goteen.

PLAGAS

Áfidos, gusanos del saco, chinches del arce, ácaros del trébol, escarabajos de la hoja del olmo, saltamontes, larvas de la polilla gitana, escarabajo japonés (adulto), chinches de encaje, orugas desfoliadoras, escarabajos desfoliadores, cigarrillas (incluso la cigarrilla de las alas cristalinas), coccos, cochinillas, escama (etapas de arrastre), babosas, trips, moscas blancas

PLANTAS EN MACETAS (PLANTAS DE INTERIOR CON TRATAMIENTO EN UN ESPACIO EXTERIOR)

CÓMO APLICARLO

Trasladar la planta de interior (plantas en macetas en interior) afuera para tratarlas. Rociar las hojas, los brotes nuevos y la parte de debajo de las hojas cuidadosamente.

- Para matar los insectos que pueden esconderse, rociar debajo de las hojas. Aplicar hasta que las hojas queden cubiertas de manera pareja, pero que no goteen. Cuando las hojas estén secas, trasladar la planta nuevamente al espacio interior.

PLAGAS DAÑINAS DOMÉSTICAS EN EL EXTERIOR

CÓMO APLICAR

- Rociar alrededor de puertas, marcos de ventanas y otros lugares que puedan servir de ingreso a la casa para los insectos.
- Rociar alrededor de cimientos y entradas.
- Rociar sobre hormigueros y caminos de hormigas.

PLAGAS

Hormigas, chinches del arce, ácaros del trébol, cucarachas, grillos, tijeretas, moscas, chinche hedionda marrón marmolada, mosquitas, mosquitos, cochinillas, lepisma, arañas, avispas

PLAGAS DE CÉSPEDES

CÓMO APLICAR

- Para tratar infestaciones localizadas, rociar para penetrar el césped y alcanzar el suelo.
- No segar durante un día después de la aplicación.
- Para tratar áreas grandes, usar el rocío insecticida para vegetales y jardines BioAdvanced™ Science-Based Solutions Vegetable & Garden Insect Spray Concentrate.

PLAGAS

Hormigas, orugas soldado, chinches del maíz, grillos, gusanos cortadores, tijeretas, saltamontes, escarabajo japonés (adulto), gusanos de seda (polillas de tierra)

HORTALIZAS FRUTALES (continuación)

Berenjena, alquequenje, pepino, pimiento (incluye ají, chile, pimiento, pimiento cherry, pimiento dulce), tomatillo, y tomate

PLAGAS

Gardama (1er y 2do estadio), chinche hedionda marrón, gusano gris de la col, udea rubigalis, escarabajo de la patata, ostrinia nubilalis, escarabajos pulga, oruga de jardín, minador foliar, gorgojo del chile, pulgón de la papa, chicharrita de la papa, lagarta de las vainas (1er y 2do estadio), chinches hediondas, trips (salvo Thrips palmi), gusano del tomate (gusano elotero), gusano picudo del tomate, gusano alfiler, gusano cortador jaspeado, mosca blanca (adulto), gusano soldado occidental de rayas amarillas (1er y 2do estadio)

- No hay tiempo de espera para la cosecha del tomate. Después de rociar, esperar 7 días antes de cosechar los demás cultivos.
- No rociar más de 6 veces por temporada.

VEGETALES DE HOJA, COLES

Brócoli, brócoli raab (rapini), brócoli chino (gai lon), repolitos de Bruselas, col, col china (bok choy), col china (napa), col mostaza china (gai choy), coliflor, brócoli cavalo, repollo, col rizada, colibano, mizuna, hojas de mostaza, espinaca de mostaza, hojas de colza y hojas de nabo

PLAGAS

Gusano gris de la alfalfa, gusano soldado (1er y 2do estadio), gardama (1er y 2do estadio), escarabajo pulga de la col, gusano gris de la col, orugas de la col, gusano elotero, gusanos cortadores, polilla de la col (larva), gusano cogollero (1er y 2do estadio), saltamontes, blanquita de la col, escarabajo japonés (adulto), chinche lygus, chicharra espumadora, chicharrita de la papa, lagarta de las vainas (1er y 2do estadio), chinches hediondas, mariposa blanca de la col, chinche lygus, trips, gorgojo de las hortalizas (adulto), mosca blanca (adulto), gusano soldado occidental de rayas amarillas (1er y 2do estadio)

- No hay tiempo de espera para la cosecha.
- No rociar más de 4 veces por temporada.

VEGETALES DE HOJA

Amaranto (espinaca china), rúgula, cardón, apio, apio chino, lechuga china, perifollo, crisantemo (corona y hojas comestibles), canónigo, cardamina (huerta y altiplano), diente de león, acedera, endivia (escarola), hinojo de Florencia, lechuga (tallo y hoja), espinaca de Nueva Zelanda, armuelle, perejil, verdolaga (huerta e invierno), achicoria roja, ruibarbo, espinaca, acelga, espinaca blanca.

PLAGAS

Gusano gris de la alfalfa, gardama (1er y 2do estadio), chinche hedionda marrón, gusano gris de la col, gusano elotero, gusanos cortadores, escarabajo de la patata, polilla de la col (larva), ostrinia nubilalis, gusano cogollero (1er y 2do estadio), escarabajos pulga, saltamontes, gusano verde, blanquita de la col, escarabajo japonés (adulto), cigarrillas, chinche lygus, chicharra espumadora, gusano peludo, lagarta de las vainas (1er y 2do estadio), chinches hediondas,

(continuación)

VEGETALES DE HOJA (continuación)

PLAGAS (continuación)

chinche lygus, trips, gorgojo de las hortalizas (adulto), mosca blanca (adulta), gusano soldado occidental de rayas amarillas (1er y 2do estadio)

- No hay tiempo de espera para la cosecha. • No rociar más de 4 veces por temporada.

CUCÚRBITAS (EXCEPTO CULTIVOS PARA SEMILLA):

Manzana de bálamo, pera de bálamo, melón amargo, cayote, pepino chino, melón de invierno, sandía silvestre, pepino, pepino Gherkin, calabaza comestible (incluye: hyotan, cucuzza, henchmia y okra), melones (incluye: cantalupo, melón de Castilla, melón verde, crenshaw, golden pershaw, melón rocío de miel, melón dulce, melón mango, melón persa, melón piña, melón Santa Claus y melón serpiente), zapallo, zapallo de verano (incluye: calabaza cuello de ganso, zapallo escalope, calabaza de cuello recto, calabacín y zucchini), sandía, zapallo de invierno (incluye: zapallo anco, calabaza, calabaza tipo hubbard, calabaza bellota y calabaza espagueti)

PLAGAS

Gusano soldado (1er y 2do estadio), chinche hedionda marrón, gusano gris de la col, escarabajo de la patata, gusano elotero, gusanos cortadores, escarabajo del pepino, saltamontes, chinche lygus, barrenador del melón, barrenador del fruto, chicharrita de la papa, barrenador de la piel del fruto, chinches hediondas, escarabajo rayado del pepino, chinche lygus, gusano del brote del tabaco, mosca blanca (adulta)

- No hay tiempo de espera para la cosecha. • No rociar más de 4 veces por temporada.

PAPA Y OTROS TUBÉRCULOS Y VEGETALES CULTIVADOS:

Arracacha, arrurruz, alcachofa (china y de Jerusalén), caña comestible, mandioca (amarga y dulce), raíz de chayote, chufa, malanga, jengibre, lerén, papa, camote, yautía, ñame, cúrcuma, jícama

PLAGAS

Áfidos, gusano gris de la col, gusanos cortadores, ostrinia nubilalis, escarabajos pulga, escarabajo de la papa del Colorado, psílido de la papa, polilla de la papa, chicharrita de la papa, gorgojo del camote (adulto), chinche lygus

- No hay tiempo de espera para la cosecha. • No rociar más de 6 veces por temporada.

VEGETALES DE RAÍZ (EXCEPTO REMOLACHA AZUCARERA):

Remolacha de mesa, bardana comestible, zanahoria, apio-nabo, perifollo, achicoria, ginseng, rábano picante, raíz de perejil, chiviría, rábano, rábano oriental, colinabo, salsifí (negro, español y ostra vegetal), escaravía, nabo
(continuación)

VEGETALES DE RAÍZ (EXCEPTO REMOLACHA AZUCARERA):

PLAGAS

Macrosteles quadrilineatus, gorgojo de la zanahoria, gusanos cortadores, escarabajos pulga, chicharrita de la papa

- No hay tiempo de espera para la cosecha. • No rociar más de 5 veces por temporada.

MAÍZ DULCE

PLAGAS

Gusano soldado (1er y 2do estadio), escarabajo de la hoja del frijol, gusanos de seda negros, escarabajo de la hoja del cereal, chinche del maíz, escarabajo del resorte (adulto), gusano elotero, crisomélido (adulto), mosca de los estigmas del maíz, ostrinia nubilalis, gusano cogollero (1er y 2do estadio), escarabajo pulga, gusano trozador, colapsis de la uva (adulto), saltamontes, escarabajo japonés (adulto), melotonta (adulto), cigarrillas, escarabajo enmascarado de arrastre (adulto), gusano cortador Euxoa detersa, lagarta de las vainas (1er y 2do estadio), escarabajo de la hoja del maíz del sur, barrenador del maíz del sudoeste, barrenador del tallo, chinches hediondas, oruga, gusano cortador del maíz occidental, gusano soldado occidental de rayas amarillas (1er y 2do estadio)

- No hay tiempo de espera para la cosecha. • No rociar más de 10 veces por temporada.

CACAHUETE

PLAGAS

Gusano soldado (1er y 2do estadio), escarabajo de la hoja del frijol, gardama (1er y 2do estadio), gusanos cortadores, gusano elotero, crisomélido (adulto), gusano cogollero (1er y 2do estadio), gusano verde, colapsis de la uva (adulto), saltamontes, escarabajo japonés (adulto), melotonta (adulto), chicharrita de la papa, gusano cogollero del maní, chinches hediondas, periquito tricornudo de la alfalfa, lagarta de las vainas (1er y 2do estadio), falso medidor, trips, gorgojo de las hortalizas, oruga de las leguminosas, burrito del frejol (adulto), mosca blanca (adulta)

- Después de rociar, esperar 14 días antes de cosechar. • No rociar más de 3 veces por temporada.

GIRASOLES

PLAGAS

Polilla de bandas del girasol, gusanos cortadores, saltamontes, escarabajo pulga rayado pálido, escarabajo del girasol, chinches hediondas, polilla de la yema del girasol, picudo podador del girasol, mosquita del girasol, polilla del girasol, picudo de la semilla del girasol, gorgojo de la raíz del girasol (adulto)

- Después de rociar, esperar 30 días antes de cosechar.
• No rociar más de 3 veces por temporada.

UVAS

Incluye: Uva de mesa, uva pasa, uva para vino y muscadina

PLAGAS

Gusano trepador, polilla de la uva, escarabajo de la uva, picudo de la caña de la uva (adulto), escarabajo pulga de la uva, polilla de la uva, chicharrita de la uva, pulgón de la uva, cocos de la uva (arrastre), cigarrilla de las alas cristalinas, descarnador de la hoja de la vid, rosquilla omnívora, tortricido naranja, trips, chicharrita de la vid, descarnador de la hoja de la vid occidental

- Después de rociar, esperar 3 días antes de cosechar.
- No rociar más de 4 veces por temporada.

PARA OBTENER MEJORES RESULTADOS:

No regar el follaje dentro de la primera hora después de la aplicación. Para evitar que se produzcan daños graves a las plantas, eliminar las plagas a comienzos de la temporada, antes de que se multipliquen.



No permitir el ingreso al área tratada hasta que el rocío se haya secado.

ALMACENAMIENTO Y ELIMINACIÓN

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO DEL PESTICIDA

Almacenar en el contenedor original en un lugar fresco y seco, fuera del alcance de los niños, preferentemente en un gabinete bajo llave. Proteger del congelamiento.

ELIMINACIÓN DEL PESTICIDA

- Envase no rellenable. No rellenar ni volver a utilizar el envase de rocío vacío.
- **Si está vacío:** Colocar el contenedor vacío en la basura o entregarlo para reciclar si fuera posible.
- **Si está parcialmente lleno:** Llamar a la agencia local de residuos sólidos para solicitar indicaciones para la eliminación. Nunca colocar el producto sin utilizar debajo de algún desagüe interno o externo.

IMPORTANTE: Lo mejor es utilizar todo el producto según las indicaciones de la etiqueta. Si fuera necesario eliminar el producto no utilizado, siga las normas estatales o locales correspondientes.

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

DECLARACIONES DE PRECAUCIÓN

PRECAUCIÓN Riesgos para seres humanos y animales domésticos

- Es perjudicial si se ingiere o se inhala.
- Causa irritación en los ojos.
- Evitar el contacto con la piel, los ojos o la ropa.
- Evitar respirar el vapor del rocío.
- Lavarse prolijamente con agua y jabón después de manipular este producto.

PRIMEROS AUXILIOS +

EN CASO DE INGESTIÓN

- Llamar a un médico o a un centro de control de envenenamiento para consultas sobre el tratamiento.
- Ayudar a la persona a beber de un vaso con agua si ésta puede tragar.
- No inducir el vómito salvo que así lo indique el médico o el centro de control de envenenamiento.
- No suministrar nada por vía oral a una persona inconsciente.

EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS

- Mantener abiertos los ojos y enjuagar de forma lenta y suave con agua durante entre 15 y 20 minutos.
- Retirar los lentes de contacto, si los hubiera, después de los primeros 5 minutos y luego continuar enjuagando los ojos.
- Llamar a un médico o a un centro de control de envenenamiento para consultas sobre el tratamiento.

EN CASO DE INHALACIÓN

- Trasladar a la persona a una zona ventilada.
- Si una persona no respira, llamar al 911 o a una ambulancia, luego, suministrar respiración artificial, en lo posible boca a boca.
- Llamar a un médico o a un centro de control de envenenamiento para consultas sobre el tratamiento.

NOTA: Tener la etiqueta del producto a mano al llamar a un centro de control de envenenamiento. Si busca tratamiento en una sala de emergencias o en el consultorio de un médico, lleve esta etiqueta del producto para mostrársela al personal médico. **Para solicitar información de emergencias médicas, usted puede llamar al número gratuito 1-877-229-3763.** Ingredientes activos: 0,003% ciflutrina (CAS N° 68359-37-5).

Nota para el médico: No hay un antídoto específico. Tratar los síntomas del paciente.

RIESGOS AMBIENTALES

- Este pesticida es tóxico para los peces. No aplicar directamente al agua.
- Para proteger el medio ambiente, no permitir que el pesticida ingrese o se escurra en bocas de tormenta, acequias, cunetas o aguas superficiales. La aplicación del producto con viento calmo o cuando no se pronostica lluvias para las próximas 24 horas ayudará a garantizar que ni el viento ni la lluvia eliminen el pesticida del área de tratamiento.
- Este pesticida es altamente tóxico para las abejas. No aplicar el producto cuando las abejas estén presentes.
- Aplicar este producto solo como se especifica en esta etiqueta.