



SYNERGIZED
Lice-No-More
INSECTICIDE

ACTIVE INGREDIENTS:

** Permethrin [(3-Phenoxyphenyl) methyl (+ or -) cis-trans-3-(2,2-dichloroethenyl) 2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate].....	1.00%
*** Piperonyl Butoxide	1.00%
**** OTHER INGREDIENTS:.....	98.0%
TOTAL	100.00%

** Cis-trans isomers ratio: Min. 35% (+ or -) cis and Max. 65% (+ or -) trans.
*** (Butylcarbityl)(6-propylpiperonyl) ether and related compounds.
**** Contains petroleum distillates.

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN
CAUTION



READ ENTIRE LABEL BEFORE EACH USE.
OBSERVE ALL PRECAUTIONS AND
FOLLOW DIRECTIONS CAREFULLY.

First Aid	
IF SWALLOWED:	<ul style="list-style-type: none">• Immediately call a poison control center or doctor.• Do not induce vomiting unless told to do so by a poison control center or doctor.• Do not give any liquid to the person.• Do not give anything by mouth to an unconscious person.
IF ON SKIN OR ON CLOTHING:	<ul style="list-style-type: none">• Take off contaminated clothing.• Rinse skin immediately with plenty of water for 15-20 minutes.• Call a poison control center or doctor for treatment advice.
IF INHALED:	<ul style="list-style-type: none">• 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.
NOTE TO PHYSICIAN: Contains petroleum distillate – vomiting may cause aspiration pneumonia hazard. Have the product container or label with you when calling a poison control center or doctor, or going for treatment. For information regarding medical emergencies or pesticide incidents, call 1-877-800-5556.	

PRECAUTIONARY STATEMENTS

HAZARDS TO HUMANS AND DOMESTIC ANIMALS

CAUTION: Contains Petroleum distillate. Harmful if absorbed through skin or inhaled. Avoid contact with skin, eyes or clothing. Avoid breathing vapor or spray mist. Wash hands thoroughly with soap and water after handling and before eating, drinking, chewing gum, using tobacco, or using the toilet. Remove and wash contaminated clothing before reuse.

PERSONAL PROTECTIVE EQUIPMENT

Mixers, loaders, applicators (except for hand-held foggers or fog/mist generator use in indoor spaces) and other handlers must wear the following: Long-sleeved shirt; Long pants; Shoes and socks; Chemical-resistant gloves for all handlers made of barrier laminate, nitrile rubber, neoprene rubber or viton; and Chemical-resistant apron for mixers loaders, persons cleaning equipment, and persons exposed to the concentrate and for handlers performing animal dip applications.

In addition to the above PPE, applicators using hand-held foggers or fog/mist generators in indoor spaces must wear: Coveralls over long-sleeved shirt and long pants; chemical-resistant gloves; chemical-resistant footwear plus socks; chemical-resistant headgear, if overhead exposure; and a half-face, full-face or hood-style NIOSH-approved respirator with a dust/mist filtering cartridge (MSHA/NIOSH approval number prefix TC-21C), a canister approved for pesticides (MSHA/NIOSH approval number prefix TC-14G), or a cartridge or canister with any N, R, P, or HE filter.

USER SAFETY REQUIREMENTS

Follow manufacturer's instructions for cleaning/maintaining PPE. If no such instructions for washables exist, use detergent and hot water. Keep and wash PPE separately from other laundry. Discard clothing and other absorbent materials that have been drenched or heavily contaminated with this product's concentrate. Do not reuse them.

USER SAFETY RECOMMENDATIONS

Users should wash hands before eating, drinking, chewing gum, using tobacco, or using the toilet. Users should remove clothing/PPE immediately if pesticide gets inside. Then wash thoroughly and put on clean clothing. Users should remove PPE immediately after handling this product. Wash the outside of gloves before removing. As soon as possible, wash thoroughly and change into clean clothing.

ENVIRONMENTAL HAZARDS

This product is extremely toxic to aquatic organisms, including fish and invertebrates. Do not apply directly to water, to areas where surface water is present, or to intertidal areas below the mean high water mark. Drift and run-off may be hazardous to aquatic organisms in water adjacent to treated areas. Do not contaminate water when disposing of equipment washwaters or rinsate.

This product may contaminate water through run-off. This product has a potential for run-off for several months or more after application. Poorly draining soils and soils with shallow water tables are prone to produce run-off that contains this product. 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. See Directions of Use for additional precautions and requirements.

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

DIRECTIONS FOR USE

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

USE RESTRICTIONS:

- Apply this product only as specified on this label.
- Do not contaminate food or feedstuffs.
- The following use restriction is required to permit use of SYNERGIZED LICE-NO-MORE™ INSECTICIDE in the State of California: Application is prohibited in the State of California for control of sheep keds and lice on sheep.
- Do not use in aircraft cabins.
- Do not make applications during rain.
- Do not make applications with a sponge.
- Do not breathe spray mist.
- Do not use this product directly on domestic (companion) animals (dogs, cats, puppies, or kittens).
- This product is not for use in outdoor residential misting systems (indoor or outdoor), or in metered release misting systems.
- Except when applying to livestock, do not apply this product in a way that will contact workers or other persons, either directly or through drift.
- Except when applying to livestock, do not enter or allow others to enter treated area until sprays have dried.
- Except when applying to livestock, only protected handlers may be in the area during application.
- Do not use in food/feed areas of food handling establishments, restaurants, or other areas where food is commercially prepared or processed. Do not use in serving areas while food is exposed or facility is in operation. Serving areas are areas where food is served, such as dining rooms, but excluding areas where foods may be prepared or held.
- Remove or cover exposed food and drinking water before application. Remove or cover dishes, utensils, food processing equipment, and food preparation surfaces or wash them before use.
- When used in dairy barns or facilities; Close milk bulk tank lids to prevent contamination from spray and from dead or falling insects. Remove or cover milking utensils before application. Wash teats of animals before milking.

- Application of this product is prohibited directly into sewers or drains, or to any area like a gutter where drainage to storm sewers, storm drains, water bodies, or aquatic habitat can occur. Do not allow this product to enter any drain during or after application.
- Remove pets, birds, and cover fish aquariums and ornamental fish ponds before spraying, and turn aquarium systems off prior to use.

READY TO USE - No dilution necessary.

Apply To	Target Insects	Application Instructions
Lactating and Non-lactating Dairy Cattle, Beef Cattle and Calves	Lice, Horn Flies, Face Flies. Aids in control of Horse Flies, Stable Flies, House Flies, Mosquitoes and Black Flies.	DOSAGE: Apply ½ fl. oz. (15cc) per 100 lbs. body weight of animal up to a maximum of 5 fl. oz. for any one animal. POUR ON: Pour correct dose along back and down face. READY-TO-USE SPRAY: Use undiluted in a mist sprayer to apply correct dose. Apply directly to neck, face, back, legs and ears. BACKRUBBER USE: Mix one pint per gallon of mineral oil. Keep rubbing device charged. Results improved by daily forced use.
Sheep*	Sheep Keds*, Lice*.	Pour along back. Apply ¼ fl. oz. (7.5cc) per 50 lbs. body weight of animal, up to a maximum of 3 fl. oz. for any one animal. For optimum control, all animals in the flock should be treated after shearing.
Premises – in and around Horse, Beef, Dairy, Swine, Sheep and Poultry premises. Animal Hospital Pens and Kennels and “outside” Meat Processing Premises.	House Flies, Stable Flies, Face Flies, Gnats, Mosquitoes, Black Flies, Fleas, Little House Flies (<i>Fannia spp.</i>). Aid in control of cockroaches, ants, spiders, and crickets.	For use as a ready-to-use spot spray or premise spray, use undiluted in a mist sprayer. Apply directly to surface to leave a residual insecticide coating, paying particular attention to areas where insects crawl or alight. One gallon will treat approximately 7,300 square feet.

APPLICATION INSTRUCTIONS:

Apply ½ fl. oz. per 100 lbs. body weight of animal, up to a maximum of 5 fl. oz. for any one animal to kill Lice, Horn Flies, and Face Flies. Aids in insecticidal control of Horse Flies, Stable Flies, Mosquitoes and Black Flies on lactating and non-lactating dairy cattle, beef cattle, calves and sheep.

For sheep, apply ¼ fl. oz per 50 lbs. body weight of animal, up to a maximum of 3 fl. oz for any one animal. Pour-On: Pour along back line and down face. For Keds* on sheep*, pour along back line over neck, shoulders and rump.

Ready-To-Use Spray: Use undiluted in a mist sprayer to apply correct dose. Apply directly to neck, face, back, legs and ears.

For Pour-On and Ready-To-Use Spray applications, repeat treatment as needed but do not exceed 5 fl. oz. for any one animal on cattle or 3 fl. oz. for any one animal on sheep during any 14 day interval. For optimum insecticidal effectiveness against lice, a second treatment at 14 day intervals is recommended.

For cattle and sheep, repeat treatment as needed, but not more often than once every two weeks. For optimum lice control, two treatments at a 14-day interval are recommended.

SPECIAL NOTE: SYNERGIZED LICE-NO-MORE INSECTICIDE is not effective in controlling cattle grubs.

SYNERGIZED LICE-NO-MORE INSECTICIDE is an oil-based, ready-to-use product, that may leave an oily appearance on the hair coat of some animals.

SYNERGIZED LICE-NO-MORE INSECTICIDE should be used in an integrated pest management system which may involve repeat treatments and the use of other pest control practices.

*Not registered in the State of California for control of Sheep Keds and Lice on Sheep.

STORAGE AND DISPOSAL

Do not contaminate water, food, or feed by storage and disposal.

PESTICIDE STORAGE: Store in a cool, dry (preferably locked) place in an area that is inaccessible to children and animals. Always store pesticides in the original container. Store away from food, pet food and feed.

PESTICIDE DISPOSAL: To avoid wastes, use all material in this container by application according to label directions. If wastes cannot be avoided, offer remaining product to a waste disposal facility or pesticide disposal program (often such programs are run by state or local governments or by industry).

CONTAINER DISPOSAL: Nonrefillable container. Do not reuse or refill this container. Triple rinse container (or equivalent) promptly after emptying. Triple rinse as follows: Empty the remaining contents into application equipment or a mix tank and drain for 10 seconds after the flow begins to drip. Fill the container 1/4 full with water and recap. Shake for 10 seconds. Pour rinsate into application equipment or a mix tank or store rinsate for later use or disposal. Drain for 10 seconds after the flow begins to drip. Repeat this procedure two more times. Offer for recycling if available for reconditioning if appropriate, or puncture and dispose of in a sanitary landfill or by other procedures approved by state and local authorities.

LICE-NO-MORE™ is a trademark of PBI-Gordon Corporation.

Gordon's® logo is a registered trademark of PBI-Gordon Corporation.

729/10-2024 AP011317
EPA REG. NO. 1021-1739-2217



DISTRIBUTED BY
PBI/GORDON CORPORATION
P.O. BOX 860350
SHAWNEE, KANSAS 66286

ATTENTION: This specimen label is provided for informational use only. This product may not yet be available for sale in your state or area. The information found in this label may differ from the information found on the product label you are using. Always follow the instructions for use and precautions on the label of the product you are using.



SYNERGIZED Lice-No-More INSECTICIDE

ACTIVE INGREDIENTS:

** Permethrin [(3-Phenoxyphenyl) methyl (+ or -) cis-trans-3-(2,2-dichloroethenyl) 2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate].....	1.00%
*** Piperonyl Butoxide	1.00%
**** OTHER INGREDIENTS:.....	98.0%
TOTAL	100.00%

** Cis-trans isomers ratio: Min. 35% (+ or -) cis and Max. 65% (+ or -) trans.
*** (Butylcarbityl)(6-propylpiperonyl) ether and related compounds.
**** Contains petroleum distillates.

MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS PRECAUCIÓN



LEA LA ETIQUETA COMPLETA ANTES DE CADA USO.
CUMPLA TODAS LAS PRECAUCIONES Y SIGA
CUIDADOSAMENTE LAS INSTRUCCIONES.

Primeros auxilios

SI SE INGIERE:	<ul style="list-style-type: none"> • Llame inmediatamente a un centro de control de envenenamientos o a un médico. • No induzca el vómito a menos que así se lo indique un centro de control de envenenamientos o un médico. • No le dé ningún líquido a la persona. • No le dé nada por boca a una persona que haya perdido el conocimiento.
SI ENTRA EN CONTACTO CON LA PIEL O LA ROPA:	<ul style="list-style-type: none"> • Quítese la ropa contaminada. • Enjuague la piel inmediatamente con abundante agua durante 15 a 20 minutos. • Llame a un centro de control de envenenamientos o a un médico para que le recomienden un tratamiento.
EN CASO DE INHALACIÓN:	<ul style="list-style-type: none"> • Lleve a la persona a un lugar con aire fresco. • Si la persona no respira, llame al 911 o a una ambulancia y luego proporcione respiración artificial, preferiblemente boca a boca si es posible. • Llame a un centro de control de envenenamientos o a un médico para que le proporcionen tratamiento adicional a la persona.

NOTA PARA EL MÉDICO: El producto contiene destilado de petróleo: el vómito puede provocar riesgo de neumonía por aspiración. Cuando llame o acuda a un centro de control de envenenamientos o a un médico para obtener tratamiento, tenga a mano el recipiente o la etiqueta del producto. Para obtener información sobre emergencias médicas o incidentes con pesticidas, llame al **1-877-800-5556**.

DECLARACIONES PREVENTIVAS

RIESGOS PARA LOS SERES HUMANOS Y ANIMALES DOMÉSTICOS

PRECAUCIÓN: El producto contiene destilado de petróleo. Es dañino si se absorbe a través de la piel o se inhala. Evite el contacto con la piel, los ojos o la ropa. Evite respirar la niebla o el vapor del aerosol. Lávese bien las manos con agua y jabón luego de manipular el producto y antes de comer, beber, masticar chicle, consumir tabaco o ir al baño. Quítese y lave la ropa contaminada antes de volver a usarla.

EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL

Las personas que mezclen, carguen, apliquen (excepto para el uso de nebulizadores portátiles o generadores de niebla en espacios interiores) y manipulen el producto deben usar lo siguiente: Camisa de manga larga; pantalones largos; zapatos y calcetines; guantes resistentes a los productos químicos para todos los manipuladores, hechos de material laminado de barrera, caucho de nitrilo, caucho de neopreno o viton; y delantal resistente a los productos químicos para mezcladores, cargadores, personas que limpian el equipo, personas expuestas al concentrado y manipuladores que realicen aplicaciones de inmersión en animales.

Además del equipo de protección personal (EPP) mencionado anteriormente, los aplicadores que utilicen nebulizadores portátiles o generadores de niebla/neblina en espacios interiores deben usar: Overol sobre camisa de manga larga y pantalones largos; guantes resistentes a productos químicos; calzado resistente a productos químicos y calcetines; casco resistente a productos químicos en caso de exposición por encima de la cabeza; y un respirador de media cara, cara completa o estilo capucha aprobado por el Instituto Nacional para la Seguridad y Salud Ocupacional (National Institute for Occupational Safety and Health, NIOSH) con un cartucho de filtrado de polvo/niebla (prefijo de número de aprobación MSHA/NIOSH TC-21C), un contenedor aprobado para pesticidas (prefijo de número de aprobación MSHA/NIOSH TC-14G), o un cartucho o contenedor con cualquier filtro N, R, P o HE.

REQUISITOS DE SEGURIDAD PARA LOS USUARIOS

Siga las instrucciones del fabricante para la limpieza y el mantenimiento del EPP. En caso de que no existan dichas instrucciones de lavado, utilice detergente y agua caliente. Mantenga y lave el EPP separado de otra ropa para lavar. Deseche la ropa y otros materiales absorbentes que hayan sido empapados o muy contaminados con el concentrado de este producto. No los reutilice.

RECOMENDACIONES DE SEGURIDAD PARA LOS USUARIOS

Los usuarios deben lavarse las manos antes de comer, beber, masticar chicle, consumir tabaco o ir al baño. Los usuarios deben quitarse la ropa y los EPP inmediatamente si les entra pesticida. Luego, deben lavarse bien y ponerse ropa limpia. Los usuarios deben quitarse el equipo de protección personal inmediatamente después de manipular este producto. Deben lavar el exterior de los guantes antes de quitárselos. Lo antes posible, deben lavarse bien y ponerse ropa limpia.

RIESGOS AMBIENTALES

Este producto es muy tóxico para los organismos acuáticos, incluidos peces e invertebrados. No aplique el producto directamente al agua, en zonas donde haya presencia de agua superficial ni en las zonas intermareales por debajo de la marca de pleamar media. La deriva y el escurrimiento pueden ser peligrosos para organismos acuáticos residentes en aguas contiguas a las superficies tratadas. No contamine el agua al desechar el equipo, el agua de lavado o el agua de enjuague.

Este producto puede contaminar el agua a través del escurrimiento. Este producto podría escurrirse durante varios meses o más después de la aplicación. Los suelos con mal drenaje y los suelos con napas subterráneas poco profundas son propensos a producir escurrimiento de este producto. La aplicación de este producto en climas tranquilos cuando no se pronostican lluvias durante las próximas 24 horas ayudará a garantizar que el viento o la lluvia no soplen ni arrastren el pesticida del área de tratamiento. Consulte el Modo de empleo para conocer las precauciones y los requisitos adicionales.

Este pesticida es altamente tóxico para las abejas expuestas al tratamiento directo sobre cultivos en floración o malezas. No aplique este producto ni permita que se esparza sobre cultivos en floración o malezas mientras las abejas estén visitando activamente el área de tratamiento.

MODO DE EMPLEO

El uso de este producto de una forma distinta de la indicada en su etiqueta constituye una infracción de la ley federal.

RESTRICCIONES DE USO:

- Aplique este producto solo como se especifica en esta etiqueta.
- No contamine alimentos ni comederos.
- Se requiere la siguiente restricción de uso para permitir el uso del INSECTICIDA SYNERGIZED LICE-NO-MORE™ en el estado de California: Su aplicación está prohibida en el estado de California para el control de moscas y garrapatas de las ovejas.
- No utilice en cabinas de aviones.
- No realice aplicaciones durante la lluvia.
- No realice aplicaciones con una esponja.
- No respire la niebla del aerosol.
- No utilice este producto directamente en animales domésticos (de compañía) como perros, gatos, cachorros o gatitos.
- Este producto no debe utilizarse en sistemas de nebulización residenciales al aire libre (interiores o exteriores) ni en sistemas de nebulización con dosificador.
- Excepto cuando se aplique al ganado, no aplique este producto de tal manera que entre en contacto con los trabajadores u otras personas, ya sea directamente o por deriva.
- Excepto cuando se aplique al ganado, no ingrese ni permita que otras personas ingresen a la zona tratada hasta que el producto rociado se haya secado.
- Excepto cuando se aplique al ganado, únicamente el personal con equipo de protección puede estar en la zona durante la aplicación del producto.
- No use el producto en zonas de alimentos/comederos de establecimientos de manipulación de alimentos, restaurantes u otras zonas donde se preparen o procesen alimentos comercialmente. No use el producto en áreas de servicio mientras los alimentos estén expuestos o la instalación esté en funcionamiento. Las áreas de servicio son zonas donde se sirven alimentos, como comederos, pero se excluyen las áreas donde se puedan preparar o almacenar alimentos.
- Retire o cubra los alimentos y el agua potable expuestos antes de la aplicación. Retire o cubra platos, utensilios, equipos de procesamiento de alimentos y superficies de preparación de alimentos, o lávelos antes de utilizarlos.
- Cuando se utiliza en granjas o instalaciones lecheras, cierre las tapas de los tanques de leche para evitar la contaminación por pulverización y por insectos muertos o caídos. Retire o cubra los utensilios de ordeño antes de la aplicación. Lave las tetas de los animales antes de ordeñarlos.

- Está prohibida la aplicación de este producto directamente en alcantarillas o desagües, o en cualquier zona como una canaleta donde pueda haber drenajes a alcantarillas pluviales, desagües pluviales, cuerpos de agua o hábitat acuático. No permita que este producto entre en ningún desagüe durante la aplicación o después de esta.
- Retire a las mascotas y los pájaros, cubra los acuarios y estanques de peces ornamentales antes de rociar, y apague los sistemas de acuarios antes de usar el producto.

LISTO PARA USAR: no es necesario diluir.

Aplique a	Insectos objetivo	Instrucciones de aplicación
Vacas lecheras lactantes y no lactantes, vacas de carne y terneros	Piojos, moscas de los cuernos, moscas de la cara. Ayuda a controlar tábanos, moscas de los establos, moscas domésticas, mosquitos y moscas negras.	DOSIS: Aplique ½ onzas líquidas (fl oz) (15 cc) por cada 100 libras de peso corporal del animal hasta un máximo de 5 fl oz por animal. VERTIDO: Vierta la dosis correcta a lo largo del lomo y el rostro. AEROSOL LISTO PARA USAR: Use el producto sin diluir en un rociador para aplicar la dosis correcta. Aplique directamente en el cuello, el rostro, el lomo, las piernas y las orejas. USO EN DISPOSITIVO DE FROTADO: Mezcle una pinta por galón de aceite mineral. Mantenga cargado el dispositivo de frotado. Los resultados mejoran con el uso diario con fuerza.
Ovejas*	Moscas de las ovejas*, piojos*.	Vierta el producto a lo largo del lomo. Aplique ¼ fl oz (7.5 cc) por cada 50 libras de peso corporal del animal hasta un máximo de 3 fl oz para cualquier animal. Para un control óptimo, todos los animales del rebaño deben ser tratados después de la esquila.
Instalaciones: dentro y alrededor de instalaciones donde hay caballos, ganado vacuno, vacas lecheras, cerdos, ovejas y aves de corral. Hospitales de animales, corrales y perreras, e instalaciones de procesamiento de carne "exteriores".	Moscas domésticas, moscas de los establos, moscas de la cara, jejenes, mosquitos, moscas negras, pulgas, moscas domésticas pequeñas (<i>Fannia spp</i>). Ayuda a controlar cucarachas, hormigas, arañas y grillos.	Para usar como un aerosol localizado listo para usar o como un aerosol para el lugar, use el producto sin diluir en un rociador de niebla. Aplique el producto directamente sobre la superficie para dejar una capa residual de insecticida y preste especial atención a las zonas donde los insectos se arrastran o se posan. Un galón tratará aproximadamente 7,300 pies cuadrados.

INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN:

Aplique ½ fl oz por cada 100 libras de peso corporal del animal, hasta un máximo de 5 fl oz para cualquier animal para matar piojos, moscas de los cuernos y moscas de la cara. Ayuda en el control insecticida de moscas de los caballos, moscas de los establos, mosquitos y moscas negras en ganado lechero lactante y no lactante, ganado de carne, terneros y ovejas.

Para las ovejas, aplique ¼ fl oz por cada 50 libras de peso corporal del animal hasta un máximo de 3 fl oz para cualquier animal. Vertido: Vierta el producto a lo largo de la línea del lomo y por la cara. Para las moscas* de las ovejas*, vierta el producto a lo largo de la línea del lomo y sobre el cuello, los hombros y la grupa.

Aerosol listo para usar: Use el producto sin diluir en un rociador para aplicar la dosis correcta. Aplique directamente en el cuello, el rostro, el lomo, las piernas y las orejas.

Para aplicaciones de vertido y aerosol listas para usar, repita el tratamiento según sea necesario, pero no exceda las 5 fl oz por animal en el ganado o las 3 fl oz por animal en las ovejas durante un intervalo de 14 días. Para lograr una eficacia insecticida óptima contra los piojos, se recomienda realizar un segundo tratamiento con intervalos de 14 días.

Para el ganado vacuno y las ovejas, repita el tratamiento según sea necesario, pero no más de una vez cada dos semanas. Para un control óptimo de los piojos, se recomienda realizar dos tratamientos con un intervalo de 14 días.

NOTA ESPECIAL: El INSECTICIDA SYNERGIZED LICE-NO-MORE no es eficaz para controlar las larvas del ganado.

El INSECTICIDA SYNERGIZED LICE-NO-MORE es un producto listo para usar a base de aceite que puede dejar una apariencia aceitosa en el pelaje de algunos animales.

El INSECTICIDA SYNERGIZED LICE-NO-MORE se debe utilizar en un sistema integrado de manejo de plagas que puede implicar tratamientos repetidos y el uso de otras prácticas de control de plagas.

*No está registrado en el estado de California para el control de moscas y piojos de las ovejas.

ALMACENAMIENTO Y ELIMINACIÓN

No contamine el agua, los alimentos o los piensos mediante el almacenamiento y la eliminación.

ALMACENAMIENTO DE PESTICIDAS: Guárdelo en un lugar fresco y seco (preferiblemente cerrado) que sea inaccesible para los niños y los animales. Siempre guarde los pesticidas en el recipiente original. Guárdelos lejos de alimentos, comederos y alimentos para mascotas.

ELIMINACIÓN DE PESTICIDAS: Para evitar desperdicios, utilice todo el material de este recipiente por aplicación según las instrucciones de la etiqueta. Si no se pueden evitar los desperdicios, ofrezca el producto restante a una instalación de eliminación de residuos o a un programa de eliminación de pesticidas (con frecuencia, dichos programas son administrados por los gobiernos estatales o locales, o por la industria).

ELIMINACIÓN DEL RECIPIENTE: Recipiente no reutilizable. No reutilice ni rellene este recipiente. Aplique un triple enjuague al recipiente (o equivalente) inmediatamente después de vaciarlo. Aplique un triple enjuague de la siguiente manera: Vacíe el contenido restante en el equipo de aplicación o en un tanque de mezcla y vacíe durante 10 segundos después de que el flujo comience a gotear. Llene el recipiente 1/4 de su capacidad con agua y vuelva a taparlo. Agite durante 10 segundos. Vierta el agua de enjuague en el equipo de aplicación o en un tanque de mezcla o almacene el agua de enjuague para su uso o eliminación posterior. Deje escurrir durante 10 segundos después de que el flujo comience a gotear. Repita este procedimiento dos veces más. Ofrezca el producto para reciclaje si está disponible para reacondicionarlo si corresponde, o perfore y arroje en un vertedero sanitario, o mediante otros procedimientos aprobados por las autoridades estatales y locales.

LICE-NO-MORE™ es una marca comercial de PBI-Gordon Corporation.

El logotipo de Gordon® es una marca comercial registrada de PBI-Gordon Corporation.

729/10-2024 AP011317
EPA REG. NO. 1021-1739-2217



DISTRIBUTED BY
PBI/GORDON CORPORATION
P.O. BOX 860350
SHAWNEE, KANSAS 66286

ATENCIÓN: Esta etiqueta de espécimen se proporciona únicamente para uso informativo. Este producto puede no estar disponible aún para su venta en su estado o zona. La información que aparece en esta etiqueta puede diferir de la que aparece en la etiqueta del producto que esté utilizando. Siga siempre las instrucciones de uso y las precauciones que figuran en la etiqueta del producto que esté usando.