

DOC ID: 548890

ACCEPTED
VIA NOTIFICATION
LABEL NOT REVIEWED

March 9, 2017

New York State Department
of Environmental Conservation
Division of Materials Management
Pesticide Product Registration

Safer[®]
BRAND

INSECT KILLING SOAP

CONCENTRATE^{II}

Concentrado de Jabón insecticida^{II}

Use ON ORNAMENTALS
& EDIBLES



ACTIVE INGREDIENT:

BY WT.

Potassium Salts of Fatty Acids	49.52%
OTHER INGREDIENTS	50.48%
TOTAL	100.00%

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN

WARNING SEE BACK PANEL FOR ADDITIONAL
PRECAUTIONARY STATEMENTS & FIRST AID.

INSTRUCCIONES EN ESPAÑOL AL REVERSO

NET CONTENTS 16 FL OZ

LBL5118F-5 0616



Safer
BRAND

Insect Killing Soap
CONCENTRATE[®]

¡Siempre agite bien
antes de usar!

Distribuido por: **Safer[®], Inc.** (Una subsidiaria de
propiedad exclusiva de Woodstream Corporation)



Hecho en EE. UU.

69 North Locust Street, Lititz, PA 17543
1-800-800-1819 para información

EPA Reg. No. 42697-60
EPA Est. No. 63416-MN-001

Todo lo indicado como [®] es propiedad
de **WOODSTREAM CORPORATION**

© Copyright 2009
WOODSTREAM CORPORATION

LBL5118B-6 0117



PULL HERE TO OPEN / PRESS TO RESEAL. HALE AQUI PARA
ABRIR/PRESIONE PARA VOLVER A SELLAR

PF 7132-6

FIRST AID

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. **If on skin or clothing:** 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:** 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 treatment advice. **Have the product container or label with you when calling a poison control center or doctor or going for treatment. You may also contact the National Pesticide Information Center at 1-800-858-7378 for emergency medical treatment.**

Distributed by: **Safer[®], Inc.** (A wholly-owned subsidiary of Woodstream Corporation) **Made in USA**

W Woodstream

69 North Locust Street, Lititz, PA 17543
1-800-800-1819 for information

EPA Reg. No. 42697-60
EPA Est. No. 63416-MN-01

All [®] Property of
WOODSTREAM CORPORATION
© Copyright 2009
WOODSTREAM CORPORATION

LBL5118B-6 0117



JOB 124029

Effectively controls: Adelgids, Mealybugs, Spider Mites, Aphids, Plant Bugs, Tent Caterpillars, Earwigs, Psyllids, Thrips, Whitefly, Grasshoppers, Sawfly Larvae, Woolly Aphids, Lace Bugs, Scales, and Leafhoppers. Effective control on: foliage plants, trees & shrubs, tree nuts, flowers, fruits, and vegetables.

DIRECTIONS FOR USE:

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

This product can be applied with all types of hand or power sprayers. Read and carefully follow the instructions for the type of sprayer you use.

Shake Well. For best results, use freshly mixed solution. Mix one part concentrate with 50 parts water, or 2.5 fl. oz per gallon unless otherwise noted. Use soft water whenever possible. **NOTE:** Do not use on new transplants, newly rooted cuttings or plants stressed by drought. Avoid application when temperature exceeds 90°F. Insect Killing Soap Concentrate[®] may be used up to and including day of harvest, and is useful as a component of Integrated Pest Management (IPM) programs.

PHYTOTOXICITY NOTE: Before making widespread applications, it is recommended to test a small area of each type of plant to be treated to make sure that Insect Killing Soap Concentrate[®] will not damage the plant.

INDOOR PLANTS: Apply when insects or signs of their damage appear. Take care to thoroughly wet all surfaces of infested foliage and branches. For **Aphids**, examine plants after two days and spray again if needed. For other pests, spray weekly (7-10 day intervals) as needed up to three times. Do not make repeated sprays at short intervals without thoroughly rinsing foliage. For **Blossom Thrips** on African violets, spray to contact thrips on the blooms. **Root Mealybugs** and **Springtail** infestations can be reduced using a soil drench of one to two tablespoons of concentrate in a quart of tepid water applied monthly. **NOTE:** Do not use on Crown of Thorns and test other euphorbias for phytotoxicity before full-scale application. Do not use on dracaena, delicate ferns, dieffenbachia, ornamental ivies, palms or succulents without testing.

FLOWER AND BEDDING PLANTS GROWING OUTDOORS AND IN HOME GREENHOUSES, including foliage plants, roses and succulents. Apply when insects appear. Take care to thoroughly wet all infested surfaces. A second application should be timed to control newly hatched young. Repeat weekly as needed up to three times. For **Earwigs** spray directly on insects after disturbing their hiding places. **NOTE:** Do not use on bleeding heart, gardenias, jade plant, lantana, lilies or sweet peas. Some varieties of azaleas, begonias, camellias, fuschias, gardenias,

nasturtiums and impatiens have shown sensitivity. If wilting occurs within a few hours, rinse with clean water supply. Test on chrysanthemums for varietal sensitivity and do not apply to open blooms.

ORNAMENTAL (LANDSCAPE) TREES AND SHRUBS: To control the crawler stage of **Adelgids, Psyllids and Scales**, spray to wet bark surface when infestation warrants. For **Mites**, be sure to wet underside of leaves and needle sheaths. For **Tent Caterpillars**, mix (use) 4 fl. oz. (8 Tbsp.) per gallon of water and spray directly on young larvae when congregated on outside of tent. **NOTE:** Do not apply to chestnut, Japanese maple, mountain ash or Colorado blue spruce. Do not apply to ornamentals stressed by drought or when tender new foliage is present. Do not apply to evergreens during drought or when tender new foliage is present. Test on *Arborvitae*, *Eugenia* and *Euonymus* for varietal and drought sensitivity.

VEGETABLES GROWING OUTDOORS AND NON-COMMERCIAL GREENHOUSES: Mix one part concentrate to 50 parts water or 2.5 fl. oz. per gallon. Apply when insects or **Mites** first appear or when damage occurs. Spray to wet all infested plant surfaces. One gallon of spray covers approximately 850 sq. ft. of growing area. Application rate will vary according to size and growth form of plants. For most pests, repeat application after several days to

eliminate newly hatched individuals. Repeat at weekly to biweekly intervals up to three times. May be used up to day of harvest.

ROOT AND TUBER VEGETABLES: Including carrot, potato, radish and sugar beet to suppress aphids, and to control leafhoppers, plant bugs and whiteflies. Use up to day of harvest.

BULB VEGETABLES: Including onion and garlic to suppress thrips. Use up to day of harvest.

BRASSICA (COLE) LEAFY VEGETABLES: Including broccoli, Brussels sprouts, cabbage, Chinese cabbage (bok choy) and kale to control leafhoppers, plant bugs and whitefly and to suppress aphids. Use up to day of harvest.

LEAFY VEGETABLES: Including lettuce, celery, and spinach to control whitefly and mites and to suppress aphids. Use up to day of harvest.

LEGUME VEGETABLES: Including beans, peas and soybeans to control aphids, grasshoppers, whiteflies and spider mites. Use up to day of harvest.

FRUITING VEGETABLES: Including tomatoes, peppers and eggplant to control spider mites and whitefly and to suppress aphids. Use up to day of harvest.

CUCURBIT VEGETABLES: Including cucumber, summer squash and melon to control plant bugs and whitefly and to suppress aphids and mites. Use up to day of harvest. Always apply to cucumbers at night or during the coolest part of the day.

HERBS AND SPICES: Including basil, chives, dill, marjoram, and sage to control whitefly and to suppress aphids and mites. Use up to day of harvest.

FRUITS AND NUTS: Spray when insects first appear or to prevent damage. Spray when insects first appear or when their population attain spray level. Apply to achieve thorough coverage of infested foliage and/or branches. Repeat at weekly intervals as needed. Avoid spraying when blossoms are present. Use up to day of harvest.

CITRUS FRUITS: Including lemons, sweet orange and grapefruit to control aphids, cottony cushion scale, black scale, red scale and mites. Use up to day of harvest. Note: Some marking of fruit may occur, especially when spray run-off occurs or when sooty mold is present.

POME FRUITS: Including apple and pear to control leafhoppers, scale crawlers, pear psylla, pear slug (*Tenthredinidae*) and to suppress aphids and mites. Use up to day of harvest. Note: Spray may cause localized marking of some varieties, particularly apple varieties such as Red and Golden Delicious, Gravenstein, and pear varieties such as d'Anjou, Comice and Asian.

STONE FRUITS: Including cherry, peach and plums to control scale insects and suppress aphids and mites. Use up to day of harvest. Note: Spray may cause localized spotting of nectarines and remove waxbloom from plums.

SMALL FRUITS AND BERRIES: Including blackberry, coffee, cranberry, grape and strawberry to control leafhoppers, mealybugs, scales and whitefly and to suppress aphids and mites. Use up to day of harvest. Note: Do not spray grapes during the period between the start of blooming and 2 to 3 days post shatter.

TREE NUTS: Including almonds, English walnuts and pecans to control scale crawlers and to suppress aphids and mites. Use up to day of harvest.

STORAGE AND DISPOSAL:

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

PESTICIDE STORAGE:

Store only in original container in a cool, dry area inaccessible to children and pets. Do not store full or partial containers in direct sunlight. Keep container tightly sealed when not in use.

PESTICIDE DISPOSAL AND CONTAINER HANDLING:

If Empty: Non-refillable container. Do not reuse or refill this container. 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.

PRECAUTIONARY STATEMENTS

HAZARDS TO HUMANS AND DOMESTIC ANIMALS:

WARNING: Causes skin irritation. Causes substantial but temporary eye injury. Harmful if absorbed through the skin. Harmful if inhaled. Do not get on skin, in eyes or on clothing. Avoid breathing spray mist. Wash thoroughly with soap and water after handling and before eating, drinking, chewing gum, or using tobacco. Remove and wash contaminated clothing before reuse. Wear protective eyewear (goggles, face shield, or safety glasses).

FIRST AID**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.

If on skin or clothing:

- 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:

- 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 treatment advice.

FIRST AID

Have the product container or label with you when calling a poison control center or doctor or going for treatment. You may also contact the National Pesticide Information Center at 1-800-858-7378 for emergency medical treatment.

ENVIRONMENTAL HAZARDS:

This product may be hazardous to aquatic invertebrates. For terrestrial uses, do not apply directly to water, or to areas where surface water is present or to intertidal areas below the mean high water mark. Do not contaminate water by cleaning of equipment or disposal of rinsate.

PHYSICAL OR CHEMICAL HAZARDS:

Flammable. Keep away from heat and open flame.

NOTE: Seller warrants that this product complies with the specifications expressed in this label. To the extent consistent with applicable law, Seller makes no other warranties, and disclaims all other warranties, express or implied including but not limited to warranties of merchantability and fitness for the intended purpose. To the extent consistent with applicable law, Seller's liability or default, breach or failure under this label shall be limited to the amount of the purchase price. To the extent consistent with applicable law, Seller shall have no liability for consequential damages.

Concentrado de Jabón

INSECTICIDA "

Efectiva: Adélgidos, cochinillas, ácaros, áfidos, insectos de las plantas, oruga tendera, tijeretas, psílidos, pulgones, moscas blancas, saltamontes, larva de la mosca de sierra, áfidos lanudos, coritucas, insectos de escamas y saltahojas. Efectivo de insectos en: plantas de follaje, árboles y arbustos, árboles de frutos secos de cáscara dura, flores, frutas y vegetales.

INSTRUCCIONES PARA EL USO

Constituye violación de la Ley Federal utilizar este producto de una manera distinta a la estipulada en la etiqueta.

Agite bien. Para mejores resultados utilice una solución recientemente mezclada. Mezcle una parte del concentrado con 50 partes de agua, o 2.5 oz líquidas (73.9 ml) del concentrado por galón (3.8 l) de agua a menos que se indique de otra forma. Utilice agua blanda siempre que sea posible. **NOTA:** No utilice en plantas recientemente trasplantadas, esquejes recién plantados ni en plantas estresadas por la sequía. Evite aplicar cuando la temperatura exceda de 90 °F (32 °C). Insect Killing Soap Concentrate II se puede usar hasta el día de la cosecha y

es útil como componente de programas integrados de manejo de plagas (IPM por sus siglas en inglés).

NOTA SOBRE FITOTOXICIDAD: Antes de realizar aplicaciones a gran escala, se recomienda probar en una pequeña área de cada tipo de planta a ser tratada para comprobar que Insect Killing Soap Concentrate II no dañará la planta.

PLANTAS DE INTERIORES: Aplique cuando los insectos o las muestras de sus daños aparezcan. Moje muy bien todas las superficies del follaje y las ramas infectadas. Para los **áfidos**, examine las plantas a los dos días y rocíe nuevamente si fuese necesario. Para otro tipo de plagas, rocíe semanalmente (a intervalos de 7-10 días) según sea necesario hasta tres veces. No rocíe repetidamente en intervalos cortos sin enjuagar muy bien el follaje. Para los **pulgones de las flores** de las violetas africanas, rocíe para hacer contacto con los pulgones en las flores. Las infestaciones de **cochinillas de las raíces** y **colémbolos** se pueden disminuir empapando el suelo con una o dos cucharadas de concentrado en un cuarto de galón (946 ml) de agua tibia aplicada mensualmente. **NOTA:** No utilice en Corona de espinas y pruebe en otras euforbiáceas para la fitotoxicidad antes de aplicar a gran escala. No utilice en el género *Dracaena*, helechos delicados, género

Dieffenbachia, hiedras ornamentales, palmas o suculentas sin probar primero.

FLORES Y PLANTAS ESTACIONALES PARA ARRIATES UBICADAS EN EL EXTERIOR Y EN INVERNADEROS

DOMÉSTICOS, incluyendo plantas de follaje, rosas y suculentas. Aplique cuando aparezcan los insectos. Moje muy bien todas las superficies infestadas. Realice una segunda aplicación para controlar los insectos recién nacidos. Repita semanalmente según sea necesario hasta tres veces. Para las **tijeretas** rocíe directamente en los insectos después de perturbar sus escondites. **NOTA:** No use en corazón de virgen, gardenias, planta de jade, el género lantana, lirios o caracolillos de olor. Algunas variedades de azaleas, begonias, camelias, fucsias, gardenias, capuchinas y el género Impatiens han mostrado sensibilidad. Si se marchitan en unas horas, enjuague con agua limpia. Pruebe en crisantemos para la sensibilidad según la variedad y no aplique en las flores abiertas.

ÁRBOLES Y ARBUSTOS ORNAMENTALES (ÁREAS VERDES):
Para controlar la etapa de oruga de **adélgidos**, **psílidos** y **escamas**, rocíe para mojar la superficie de la corteza cuando la infestación lo amerite. Para los

ácaros, moje la parte inferior de las hojas y la vaina de las agujas. Para las **orugas** tenderas, mezcle (use) 4 oz líquidas (8 cdas.) por galón (3.8 l) de agua y rocíe directamente sobre las larvas jóvenes cuando se congreguen fuera del nido. **NOTA:** No aplique en castaño, arce japonés, fresno montano ni en el abeto. No aplique en ornamentales estresados por la sequía o cuando aparezca el follaje tierno nuevo. No aplique en siemprevivas durante la sequía o cuando aparezca el follaje tierno nuevo. Pruebe en begonias, Arborvitae, Eugenia and Euonymus para la sensibilidad de la variedad y la sequía.

VEGETALES DE EXTERIORES E INVERNADEROS NO

COMERCIALES: Mezcle una parte del concentrado con 50 partes de agua, o 2.5 oz líquidas (73.9 ml) del concentrado por galón (3.8 l) de agua a menos que se indique de otra forma. Aplique cuando aparezcan los insectos o los **ácaros** o cuando ocurran daños. Rocíe para mojar todas las superficies infestadas de la planta. Un galón (3.8 l) del producto cubre aproximadamente 850 pies² (929 cm²) de área de crecimiento. El índice de aplicación varía de acuerdo con el tamaño y la forma de crecimiento de las plantas. Para la mayoría de las plagas, repita la aplicación después de varios días para eliminar los insectos recién nacidos. Repita a intervalos semanales o quincenales hasta tres veces. Se puede usar hasta el día de la cosecha.

VEGETALES DE RAÍZ Y TUBÉRCULOS: Incluyendo zanahorias, papas, rábano y remolachas para suprimir los áfidos y controlar saltahojas, chinches de plantas y moscas blancas. Use hasta el día de la cosecha.

VEGETALES DE BULBO: Incluyendo cebollas y ajos para eliminar los pulgones. Use hasta el día de la cosecha.

VEGETALES CRUCÍFEROS Y DE HOJA: Incluyendo brócoli, coles de Bruselas, repollo, acelga china (bok choy) y col rizada para controlar saltahojas, chinches de las plantas y mosca blanca y eliminar los áfidos. Use hasta el día de la cosecha.

VEGETALES DE HOJA: Incluyendo lechuga, apio y espinaca para controlar la mosca blanca y los ácaros y eliminar los áfidos. Use hasta el día de la cosecha.

LEGUMINOSAS: Incluyendo frijoles, guisantes y frijol de soya para controlar áfidos, chapulines, moscas blancas y ácaros. Use hasta el día de la cosecha.

HORTALIZAS DE FRUTO: Incluyendo tomates, pimientos y berenjena para controlar ácaros y moscas blancas y eliminar áfidos. Use hasta el día de la cosecha.

VEGETALES CUCURBITÁCEOS: Incluyendo pepinos, calabacines y melones para controlar chinches de las plantas y moscas blancas y eliminar áfidos y ácaros. Use hasta el día de la cosecha. Siempre aplique a los pepinos en la noche o durante la parte más fresca del día.

HIERBAS Y ESPECIAS: Incluyendo albahaca, cebolleta, mejorana y salvia para controlar las moscas blancas y eliminar áfidos y ácaros. Use hasta el día de la cosecha.

FRUTAS Y NUECES: Rocíe cuando aparezcan los insectos o para evitar daños. Rocíe cuando aparezcan los insectos o cuando su población alcance el nivel para rociar. Aplique para lograr cobertura completa del follaje infestado y/o las ramas. Repita en intervalos semanales o según sea necesario. Evite rociar cuando esté en floración. Use hasta el día de la cosecha.

FRUTAS CÍTRICAS: Incluyendo limones, naranjas dulces y toronja para controlar áfidos, escamas algodonosas, escamas negras, escamas rojas y ácaros. Use hasta el día de la cosecha. Nota: Pueden ocurrir marcas en las frutas, especialmente cuando hay escorrentía o cuando está presente la fumagina.

FRUTAS DE LA FAMILIA POMOIDEAE: Incluyendo manzanas y peras para controlar saltahojas, orugas de escamas, la psila de la pera, la babosa de la pera (*Tenthredinidae*) y para eliminar áfidos y ácaros. Use hasta el día de la cosecha. *Nota:* El rocío puede ocasionar marcas en ciertas variedades, especialmente en las variedades de manzanas tales como Red y Golden Delicious, Gravenstein y variedades de peras tales como d'Anjou, Comice y Asian.

FRUTAS DE HUESO: Incluyendo cerezas, duraznos y ciruelas para controlar insectos de escamas y eliminar áfidos y ácaros. Use hasta el día de la cosecha. *Nota:* El rocío puede ocasionar manchas en las nectarinas y retirar la película de cera natural de las ciruelas.

FRUTAS PEQUEÑAS Y BAYAS: Incluyendo arándano negro, café, arándano rojo, uvas y fresas para controlar los saltahojas, escamas y moscas blancas y eliminar áfidos y ácaros. Use hasta el día de la cosecha. *Nota:* No rocíe las uvas durante el período comprendido entre el inicio de la floración y los 2 a 3 días posteriores al desprendimiento del tallo.

ÁRBOLES DE FRUTOS SECOS DE CÁSCARA DURA: Incluyendo almendras, nueces inglesas y pacanas para controlar orugas de escamas y eliminar áfidos y ácaros. Use hasta el día de la cosecha.

ALMACENAMIENTO Y DESECHO:

No contamine el agua, los alimentos ni el forraje al almacenar o desechar.

ALMACENAJE DEL PESTICIDA:

Almacene únicamente en el envase original en un sitio seco y fresco que sea inaccesible para los niños y las mascotas. No almacene el envase lleno o parcialmente lleno bajo la luz directa del sol. Mantenga el envase firmemente sellado cuando no esté en uso.

DESECHO DEL PESTICIDA Y MANIPULACIÓN DEL ENVASE:

Si está vacío: Envase no rellenable. No reutilice ni rellene este envase. Colóquelo en la basura u ofrézcalo para reciclaje si está disponible.

Si está parcialmente lleno: Llame a la agencia de residuos sólidos local para las instrucciones sobre cómo desechar. Nunca vierta el producto sin usar en ningún desagüe de interiores o exteriores.

**ENUNCIADOS SOBRE PRECAUCIÓN:
PELIGROS PARA LOS SERES HUMANOS Y LOS ANIMALES
DOMÉSTICOS:**

ADVERTENCIA: Causa irritación en la piel. Ocasiona lesión sustancial pero temporal en los ojos. Nocivo si se absorbe a través de la piel. Nocivo si lo inhala. No permita que entre en contacto con los ojos, la piel o la ropa. Evite aspirar la nebulización del rocío. Lave muy bien con agua y jabón después de manipular el producto y antes de comer, beber, usar goma de mascar o tabaco. Retire y lave toda la ropa contaminada antes de volverla a utilizar. Use equipo protector para los ojos (anteojos protectores, protector para la cara o gafas de seguridad)

PRIMEROS AUXILIOS

Si está en contacto con los ojos:

- Mantenga los ojos abiertos y enjuague suave y lentamente con agua por 15-20 minutos.
- Si usa lentes de contacto, retírelos después de los primeros 5 minutos, luego continúe enjuagando los ojos.
- Llame al centro de envenenamiento o al médico para obtener orientación sobre el tratamiento.

Si entra en contacto con la piel o la ropa:

- Quite la ropa contaminada.
- Enjuague la piel inmediatamente con abundante agua durante 15-20 minutos.
- Llame a un Centro de Control de Envenenamiento o a un médico para obtener asesoría en cuanto al tratamiento.

PRIMEROS AUXILIOS**Si se inhala:**

- Traslade a la persona al aire fresco.
- Si la persona no está respirando llame al 911 o a una ambulancia, luego dé respiración artificial, preferiblemente boca a boca si es posible.
- Llame al centro de envenenamiento o al médico para orientación sobre el tratamiento adicional.

Tenga el envase del producto o la etiqueta a la mano cuando llame al Centro de Control de Envenenamientos o al médico, o cuando procure tratamiento. También puede comunicarse al 1-800-858-7378 para obtener asesoría en cuanto al tratamiento médico de emergencia.

RIESGOS PARA EL AMBIENTE:

Este producto puede ser peligroso para los invertebrados acuáticos. Para uso terrestre. No aplique directamente en el agua ni en las áreas donde exista agua en la superficie ni en áreas entre mareas por debajo de la marca de la pleamar media. No contamine el agua al limpiar el equipo o desechar el agua del enjuague.

RIESGOS DE CARÁCTER FÍSICO O QUÍMICO:

Inflamable. Mantenga alejado del calor y las llamas expuestas.

NOTA: El Vendedor garantiza que este producto cumple con las especificaciones expresadas en esta etiqueta. Hasta el máximo permitido por la ley vigente que corresponda, el Vendedor no otorga otras garantías y desconoce cualesquiera otras garantías, explícitas o implícitas, incluyendo, entre otras, las garantías de comerciabilidad y adecuación para el fin previsto. Hasta el máximo permitido por la ley vigente que corresponda, la responsabilidad civil u obligación por parte del Vendedor, así como el incumplimiento o insuficiencia de lo contemplado en esta etiqueta estará limitado al monto del precio de compra. Hasta el máximo permitido por la ley vigente que corresponda, el Vendedor no tendrá responsabilidad por los daños resultantes.