

SLUG & SNAIL KILLER

Mata babosas y caracoles

GENERAL INFORMATION: This product has a non-toxic mode of action and can be used in areas where pet and wildlife protection is a concern. When slugs & slugs ingest the bait, they stop feeding and crawl back to their shelter where they eventually die. It remains effective under varying weather and environmental extremes.

DIRECTIONS FOR USE:

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

WHEN TO APPLY: Early morning or evening is the best time to apply this bait since slugs and snails travel and feed in the night or early morning. Reapply as the bait is consumed or up to 14 day intervals. In areas of severe infestation, apply bait more heavily. **WHERE TO APPLY:** On Lawns, Perimeter of Home, Around Ornamental Plants (flowers, shrubs & trees) and in Home Gardens. All likely areas of infestation should be treated, especially around the perimeter of garden plots because slugs and snails travel into plant areas from daytime hiding places. Apply bait around the base of plantings that show visible damage. Slugs and snails favor damp places around vegetable plants such as beans, tomatoes, lettuce, cabbage, celery and squash. Slugs and snails often seek shelter inside large leafy plantings like hostas & dahlias. Other favorite areas are flower gardens, rock gardens, hedges, dichondra lawns, citrus groves, ivy patches, and other ground cover where they obtain shelter by day. **HOW TO APPLY:** Do not use kitchen utensils for measuring! Safer® Brand Slug & Snail Killer should be applied evenly to the soil around or near plants and areas to be protected. Apply while the ground is moist, in early morning, late evening, or after rainfall. If the ground is dry, wet it before applying the bait. The soil should be moist, but with little or no standing water. For row applications, place prescribed amount of product around base of plant by hand. Avoid placing product on plants. Apply product by hand or by dispensing directly from container to smaller areas as spot treatment. Avoid creating piles of the bait. Keep measuring utensils with pest control products out of reach of children. Immediately clean up any spilled bait. **APPLICATION RATES: Vegetables** including (but not limited to): asparagus, artichokes, beans, beets, black-eyed peas, broccoli, Brussels sprouts, cabbage, cantaloupe, carrots, cauliflower, corn, cucumbers, eggplants, garlic, lettuce, onions, peas, peppers, potatoes, radishes, rutabagas, spinach, squash, Swiss chard, tomatoes, turnips. Use a rate of 0.5 - 1 lb product per 1,700 square feet for area treatment or 1 tsp product per square yard. Scatter the bait around the perimeter of the vegetable plot to provide a protective barrier from slugs and snails entering the plot. If slugs or snails are inside the plot, scatter the bait on the soil around the base of the plants and between the rows. Do not broadcast treat entire area. Apply at lower rate if infestation is low and pellets can be applied near localized infestation. For heavier infestations, apply at higher rate. Reapply every 14 days while slugs or snails persist. **Berries** including (but not limited to): strawberries, blackberries, blueberries, boysenberries, loganberries, and raspberries. Use a rate of 0.5 - 1 lb product per 1,700 square feet for area treatment or 1 tsp product per square yard. Scatter the bait around the perimeter of the berry plot to provide a protective barrier from slugs and snails entering the plot. If slugs or snails are inside the plot, scatter the bait between the furrows near the base of the plants. Do not broadcast treat entire area. For small plots, treat around the base of the plants to be protected. For heavier infestations, apply at higher rate. Reapply every 14 days while slugs or snails persist. **Grape Vines** Use a rate of 0.5 - 1 lb product per 1,700 square feet or 1 tsp product per square yard. Scatter bait evenly at the base of vines and between rows. Use higher rates for heavy infestations. Reapply every 14 days while slugs or snails persist. **Outdoor Ornamentals** Use a rate of 1 lb. per 1,700 square feet. Use a teaspoon to evenly scatter bait in a 6-inch wide circular band around the base of the plants to be protected. Reapply every 14 days while slugs or snails persist. **Outdoor Containers** Use a rate of 1 TSP per container. Scatter bait evenly on the soil surface of containers or scatter evenly around the soil near containers. Reapply every 14 days while slugs or snails persist. **Lawns** Use a rate of 1 lb. per 1,700 square feet. Scatter bait evenly in area where slugs or snails are observed. Reapply every 14 days while slugs or snails persist. **Storage AND DISPOSAL Storage:** Store in a cool dry place, out of reach of children and domestic animals. Store in original container only. **Disposal: If Empty:** Nonrefillable 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

CAUTION: Causes moderate eye irritation. Avoid contact with eyes or clothing. Prolonged or frequently repeated skin contact may cause allergic reactions in some individuals. Wash thoroughly with soap and water after handling this product and before eating, drinking, chewing gum, or using tobacco.

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 first five 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 or going for treatment. Contact the nearest poison control center or 1-800-858-7378 for emergency medical treatment advice.

ENVIRONMENTAL HAZARDS: For terrestrial uses: Do not apply directly to water, or to areas where surface water is present or to tidal areas below the mean high water mark. Do not contaminate water when disposing of equipment washwaters or rinsate. **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.

INFORMACIÓN GENERAL: Este producto posee un método de acción no tóxico y puede utilizarse en áreas en donde existe preocupación por la protección de mascotas y la vida silvestre. Cuando las babosas y caracoles ingieren el cebo, no siguen alimentándose y se retraen a sus guaridas en donde finalmente mueren. Sigue siendo efectivo bajo variadas condiciones climáticas y ambientales extremas.

INSTRUCCIONES DE USO:

Es infracción a la Ley Federal utilizar este producto de una manera distinta a la estipulada en la etiqueta.

CUANDO APlicAR: La mejor hora para aplicar este cebo es temprano por la mañana o en la tarde, ya que los caracoles y babosas salen a alimentarse por la noche o en las primeras horas de la mañana. Vuelva a aplicar el

cebo a medida que es consumido o en intervalos de 14 días. En áreas de mayor infestación, aplique una mayor cantidad de cebo.

DONDE APlicAR: En céspedes, en el perímetro de la casa, alrededor de plantas ornamentales (flores, arbustos y árboles) y en jardines interiores. Se debe tratar todas las posibles áreas de infestación, especialmente alrededor del perímetro de jardines, pues las babosas y caracoles se trasladan a las zonas de plantas desde sus escondites diurnos. Aplique el cebo en la base de las plantas que muestran daño evidente. Las babosas y caracoles prefieren las zonas húmedas alrededor de hortalizas como frijoles, tomates, lechugas, repollo, apio y calabazas. Las babosas y caracoles a menudo buscan refugio en plantas frondosas grandes como hostas y dalias. Otras de sus áreas favoritas son jardines de flores, jardines de rocas, setos, el césped Orea de ratón, huertas de cítricos, parches de hiedra y otras cubiertas de suelo en donde se guarecen durante el día.

COMO APlicAR: **No utilice utensilios de cocina para medir!** Mata babosas y caracoles de marca Safer® Brand debe aplicarse de forma pareja sobre el suelo alrededor o cerca de las plantas o áreas que desea proteger. Aplique al rallentador el suelo está seco, mejorantes o después de una lluvia. Si el suelo está seco, moje antes de aplicar el cebo. El suelo debe estar húmedo pero con muy pocos o sin charcos de agua. Para aplicaciones en hileras, coloque la cantidad de producto prescrita alrededor de la base de la planta manualmente. Evite colocar el producto en las plantas mismas. Aplique el producto manualmente o vertiéndolo directamente del contenedor en áreas pequeñas como en el tratamiento por puntos. Evite crear montículos de cebo. Mantenga los utensilios de medición con los productos de control de plagas fuera del alcance de los niños. Limpie inmediatamente si el producto se vierte.

TARIFFAS DE LA APPLICACION: Cultivo Usual **Hortalizas**, incluidas (entre otras): espárragos, alcachofas, frijoles, remolacha, alubias, brocoli, coles de Bruselas, repollo, melón Cantaloupe, zanahorias, coliflor, maíz, pepinos, berenjenas, ajo, lechugas, cebollas, arvejas, pimientos, papas, rábanos, colinabos, espinaca, calabazas, aceituna, tomates, nabos, 0.2 kg a 0.45 kg de producto por cada 157.94 m² para el tratamiento por áreas ó 1 cdt. de producto por cada 0.84 m². Esparsa el cebo alrededor del perímetro de la huerta de hortalizas para crear una barrera protectora que impida el ingreso de babosas y caracoles. Si las babosas o caracoles están al interior de la huerta, esparsa el cebo en el suelo alrededor de la base de las plantas o entre las hileras. No aplique el producto en el área completa. Aplique en menor dosis si la infestación es baja y se puede aplicar pellizcos cerca de donde se encuentra localizada la infestación. Aplique una dosis mayor si la infestación es más grave. Vuelva a aplicar cada 14 días mientras sigan apareciendo babosas y caracoles.

Bayas, incluidas (entre otras): fresas, moras, arándanos, moras de California, frambuesas de Logan y frambuesas, 0.2 kg a 0.45 kg de producto por cada 157.94 m² para el tratamiento por áreas ó 1 cdt. de producto por cada 0.84 m². Esparsa el cebo alrededor del perímetro de la huerta de bayas para crear una barrera protectora que impide el ingreso de babosas y caracoles. Si las babosas o caracoles están al interior de la huerta, esparsa el cebo entre los surcos cerca de la base de las plantas. No aplique el producto en el área completa. Para huertas pequeñas, aplique alrededor de la base de las plantas que desea proteger. Aplique una dosis mayor si la infestación es más grave. Vuelva a aplicar cada 14 días mientras sigan apareciendo babosas y caracoles.

Plantas ornamentales (entre otros): manzanos, aguacateros, albaricoqueros, cerezos, parras, melocotoneros, ciruelos, nectarinas, árboles cítricos y perales. 0.2 kg a 0.45 kg de producto por cada 157.94 m² ó 1 cdt. de producto por cada 0.84 m². Esparsa el cebo de forma pareja en la base de las parras y entre las hileras. Utilice dosis más altas para infestaciones graves. Vuelva a aplicar cada 14 días mientras sigan apareciendo babosas y caracoles.

Árboles frutales, incluidos (entre otros): manzanos, aguacateros, albaricoqueros, cerezos, parras, melocotoneros, ciruelos, nectarinas, árboles cítricos y perales. 0.2 kg a 0.45 kg de producto por cada 157.94 m² ó 1 cdt. de producto por cada 0.84 m². Esparsa el cebo de forma pareja alrededor de la base de los árboles. Utilice dosis más altas para infestaciones graves. Vuelva a aplicar cada 14 días mientras sigan apareciendo babosas y caracoles.

Plantas ornamentales de exterior 0.45 kg por cada 157.94 m² ó 1 cdt. de producto por cada 0.84 m². Esparsa el cebo de forma pareja en la base de las plantas que desea proteger. Vuelva a aplicar cada 14 días mientras sigan apareciendo babosas y caracoles.

Plantas de maceta de exterior 1 CDTA. por maceta. Esparsa el cebo de forma pareja en la superficie del suelo de las macetas o alrededor del suelo cerca de las macetas. Vuelva a aplicar cada 14 días mientras sigan apareciendo babosas y caracoles.

Céspedes 0.45 kg por cada 157.94 m². Esparsa el cebo de forma pareja en áreas donde observe la presencia de babosas o caracoles. Vuelva a aplicar cada 14 días mientras sigan apareciendo babosas y caracoles.

ALMACENAJE Y ELIMINACION: Almacene en un lugar fresco y seco, fuera del alcance de los niños y animales domésticos. Almacene sólo en el envase original. **Eliminación:** Si está vacío: el envase no se puede volver a llenar. No reutilice ni rellene este envase. Botelo a la basura u ofrézcalo para reciclar si es posible. **Si está parcialmente lleno:** llame al organismo local de eliminación de desechos sólidos para recibir instrucciones para la eliminación. Nunca vierta el producto sin usar en un desague de interiores o exteriores.

MEDIDAS DE PRECAUCIÓN

Peligroso para las personas y los animales domésticos.

PRECAUCIÓN: Causa irritación leve en los ojos. Evite el contacto con los ojos o la ropa. El contacto prolongado o repetido con la piel puede causar reacciones alérgicas en algunas personas. Lávese bien con agua y jabón después de manipular este producto y antes de comer, beber, comer goma o fumar.

PRIMEROS AUXILIOS

SI ENTRA EN CONTACTO CON LOS OJOS: Mantenga los ojos abiertos y enjuague lenta y suavemente con agua durante 15 a 20 minutos. Retire los lentes de contacto, si los tiene puestos, después de los primeros cinco minutos, luego continúe enjuagando los ojos. Llame a un centro de control de tóxicos o a un médico para solicitar tratamiento.

Tenga a mano el envase del producto o la etiqueta cuando llame al centro de control de tóxicos o al médico si o si acude para tratamiento. Póngase en contacto con el centro de control de tóxicos más cercano o llame al 1-800-858-7378 para obtener información de tratamiento médico de emergencia.

RIESGOS PARA EL MEDIO AMBIENTE: Para uso terrestre: no aplique directamente al agua, en áreas donde exista agua superficial o en áreas intermareales por debajo de la pleamar media. No contamine el agua al desechar las aguas con la que limpió o enjuagó el producto. Nota: el vendedor garantiza que este producto cumple con las especificaciones expresadas en esta etiqueta. En la medida en que lo permite la ley vigente, el vendedor no otorga otras garantías y rechaza cualquier otra garantía, expresa o implícita, incluidas, entre otras, las garantías de comerciabilidad y de adecuación para el propósito previsto. En la medida en que lo permite la ley vigente, la responsabilidad u obligación por parte del vendedor, así como la falla o insuficiencia de lo contemplado en la etiqueta estará limitada al monto del precio de compra. En la medida en que lo permite la ley vigente, el vendedor no tendrá responsabilidad por daños resultantes.

Distributed By: Safer, Inc. (A wholly owned subsidiary of Woodstream Corporation)
69 N. Locust St Lititz, PA 17543 • (800) 800-1819

© Copyright 2009 Woodstream Corp. Made in USA www.saferbrand.com
EPA Reg. No. 42697-61 Patent No. 6,093,416 Model / Modelo # SB125

EPA Est. No. 69208-MO-001 (L)
EPA Est. No. 89287-KS-002 (E)
EPA Est. No. 89287-PA-001 (M)
EPA Est. No. 69208-MO-003 (S)
EPA Est. No. 046270-NY-001 (B)

Circle letter is first letter of lot number

