IMIDASECTANTS



INSECTICIDA EN FORMA DE CEBO GEL PARA EL CONTROL DE INSECTOS RASTREROS (HORMIGAS)

A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO

S2: Manténgase fuera del alcance de los niños.

S13: Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos. S24/25: Evítese el contacto con los ojos y la piel. S37: Úsense guantes adecuados.

S45: En caso de accidente o malestar, acúdase inmediatamente al médico (si es posible, muéstrele la etiqueta).

Recomendaciones para casos de intoxicación o accidente:

Primeros auxilios

- -En contacto con los ojos, lavar con agua abundante al menos durante 15 minutos. No olvide retirar las lentillas.
 -En contacto con la piel, lave con agua abundante y jabón, sin frotar.
- -Si es necesario traslade al accidentado a un centro sanitario y lleve la etiqueta o el envase. NO DEJE SOLO AL INTOXICADO

Consejos terapéuticos para médicos y personal sanitario: - Tratamiento sintomático

EN CASO DE ACCIDENTE CONSULTAR AL SERVICIO MÉDICO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA Telf. 91 562 04 20

ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO LEASE DETENIDAMENTE LA ETIOUETA

Características

IMIDASECT ANTS es un formulado en gel, específico para control de hormigas que se alimentan de azúcares y que llegan a constituir una plaga, como la hormiga argentina (Linepithema humile), y para aquellas consideradas nocivas como Monomorium pharaonis, Tapinoma melanocepalum, Lasius niaer, Lasius flavus, Camponotus pennsylvanicus...

Por su composición, el gel ejerce gran poder de atracción en las hormigas, que lo ingieren. Dada su especial viscosidad lo transportan al interior de los nidos infectando la colonia.

La sustancia activa imidacloprid y la dosis formulada producen un efecto de muerte retardada dando el tiempo necesario y suficiente para permitir el intercambio de comida entre las hormigas con la consecuente infestación de reinas y larvas, difundiéndola así a toda la colonia y consiguiendo, por tanto, su eliminación.

Es conveniente eliminar otras fuentes cercanas de alimento para potenciar el consumo de gel insecticida.

Dosis y Modo de Empleo

Aplicación puntual del producto en grietas o rendijas en las zonas de tránsito y/o proliferación de los insectos, mediante jeringa en forma de gota.

Para uso tanto en interior como en exterior.

Dosis para interior: Aplicar 1-2 gotas de gel por m², 1 gota de gel por metro lineal para hormigas negras.

Las gotas deben ser de aproximadamente 1 cm (equivalente a 0.2 q)

Dosis para exterior: Aplicar 1 gota de gel por metro lineal en el tránsito de hileras de hormigas. o inyectar hasta 2 g de producto directamente a la entrada del nido.

Las gotas deben ser de aproximadamente 1 cm (equivalente a 0.2 g)

El lugar tratado debe estar al abrigo de la lluvia y de la luz solar directa.

Plazo de seguridad

No procede. El producto se aplica de forma localizada.

Precauciones

 -No utilizar sobre alimentos ni utensilios de cocina. No podrá aplicarse en superficies donde se manipulen, preparen o hayan de servirse o consumirse alimentos. -La aplicación del producto IMIDASECTANTS en la industria alimentaria habrá de llevarse a cabo en ausencia de alimentos, excepto en almacenes donde los alimentos se encuentren envasados y correctamente embalados.

-Se tomarán todas las medidas necesarias para que los alimentos, maquinarias o utensilios que sean manipulados en los locales o instalaciones tratadas previamente con el mencionado producto, no contengan residuos de ninguno de sus ingredientes activos.

-No realizar la aplicación en presencia de personas y/o animales domésticos.

- -No aplicar en zonas visibles ni accesibles.
- -No mezclar con otros productos químicos.
- -Evitar el contacto con las superficies tratadas.
- -No aplicar sobre maderas ni superficies porosas.

Inscrito en el Registro Oficial de Plaguicidas con el №. 13-30-06716 y №. 13-30-06716-HA

Responsable de la puesta en el mercado: SHARDA SPAIN, S.L. B-12874566 Avda. José Ortiz, 59 Bajo Telf 964 56 19 83 12550 - ALMAZORA (Castellón)

Nº Inscripción en el Registro de Establecimientos y Servicios Biocidas: 0878-CV

Composición:

Distribuido por:

Contiene "mezcla de isotiaozolonas". Puede provocar una reacción alérgica.

Núm. de lote y fecha de fabricación: (ver envase) Fecha de caducidad: Dos años desde la fecha de fabricación

USO AMBIENTAL Y EN LA INDUSTRIA ALIMENTARIA: EXCLUSIVAMENTE POR PERSONAL ESPECIALIZADO

Gestión de envases:

Los envases vacíos deberán depositarse en puntos limpios o en puntos establecidos por la autoridad local de conformidad con sus respectivas ordenanzas. Posteriormente deberán gestionarse de acuerdo a sus características de peligrosidad y a través de gestores de residuos autorizados.



ADVERTENCIA. Las recomendaciones e información que facilitamos son fitud e amplios y rigurosos estudios y ensayos. Sin embargo, en la utilización pueden intervenir numerosos factores que escapan a nuestro control (aplicación, climatología, etc.). La Compañía garantiza la composición, formulación y contenido. El usuario será responsable de los daños causados (falta de eficacia, residuos, etc.) por inobservancia total o parcial de las instrucciones de la etiqueta.

