

IMIDASECT



▶ INSECTICIDA EN FORMA DE GEL-CEBO PARA EL CONTROL DE INSECTOS RASTREROS (CUCARACHAS)



PELIGROSO PARA EL MEDIO AMBIENTE

R51/53: Tóxico para los organismos acuáticos, puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático.

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 con la piel

S37: Úsese guantes adecuados

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

S60: Elimínese el producto y su recipiente como residuos peligrosos.

S61: Evítese su liberación al medio ambiente. Recábense instrucciones específicas de la ficha de datos de seguridad.

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

Recomendaciones para casos de intoxicación o accidente:

Primeros auxilios

- En contacto con los ojos: Lavar los ojos con abundante agua al menos durante 15 minutos; no olvidar retirar las lentillas.

- En contacto con la piel: Lavar la piel con abundante agua y jabón, sin frotar

- Si es necesario: Trasladar al intoxicado a un centro sanitario y lleve la etiqueta o el envase. **No dejar solo al intoxicado en ningún caso**

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 USAR EL PRODUCTO LÉASE DETENIDAMENTE LA ETIQUETA



Características

IMIDASECT es un insecticida en forma de gel-cebo, atrayente y altamente apetente para todo tipo de cucarachas (cucaracha negra, cucaracha rubia, cucaracha de bandas de café, cucaracha americana), listo para usar, con un efecto duradero en el control de cucarachas (adultos y larvas). Contiene imidacloprid, insecticida que actúa por contacto e ingestión contra los insectos. Las cucarachas, fuertemente atraídas por el gel-cebo, entran en contacto con el producto, lo ingieren y se impregnan con él, trasladándolo al nido, en donde contaminarán el resto de la colonia.

Dosis y Modo de Empleo

Aplicación localizada en grietas o rendijas en las zonas de tránsito y/o proliferación de los insectos mediante jeringa o aplicador en forma de gota.

Aplicar en los lugares favorables a la proliferación de cucarachas: lugares cálidos, húmedos, oscuros como rincones, grietas, a lo largo de zócalos, detrás de muebles y aparatos de cocina, cañerías, etc.

Aplicación directa desde el envase comercial mediante pistola inyectora específica para jeringas. Aplicar de forma localizada en forma de pequeñas gotas de aproximadamente 0,1 gramos (una gota de gel de 0,1 gramos equivale a un diámetro aproximado de 5 milímetros). La dosis será función de la especie de cucaracha, grado de infestación, etc.

TIPO DE CUCARACHA	DOSIS (gotas por m ²)	
	Grado de infestación bajo	Grado de infestación alto
Cucaracha rubia (<i>Blattella germanica</i>) y <i>Supella longipalpa</i>	1	2
Cucaracha americana (<i>Periplaneta americana</i>) Cucaracha negra (<i>Blatta orientalis</i>)	2	3

Las gotas de cebo permanecerán activas y apetentes durante varios meses, aunque se aconseja realizar una inspección al cabo de 1 semana después de la aplicación, dependiendo del grado de infestación, para en caso necesario reponer el gel consumido.

Puede emplearse tanto en interiores (cocinas, despensas, almacenes, etc) como en exteriores (patios, terrazas, balcones, etc) en aquellos sitios donde proliferen o por donde se desplacen las cucarachas.

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 IMIDASECT 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.

-Evitar el contacto con las superficies tratadas.

-No mezclar con otros productos químicos.

-No aplicar sobre maderas ni superficies porosas.

-No aplicar en zonas visibles ni accesibles.

Inscrito en el Registro Oficial de Plaguicidas con el Nº 13-30-06662 y Nº 13-30-06662-HA

Responsable de la puesta en el mercado:

SHARDA SPAIN, S.L. B-12874566

Ayda. José Ortiz, 59 Bajo

Telf 964 56 19 83

12550 - ALMAZORA (Castellón)

Distribuido por:

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

Composición:

Imidacloprid2.15%

Sustancia de sabor amargo 0.001%

Excipientes csp100%

Contiene 1,2-bencisotiazol-3-ona. 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

ADVERTENCIA. Las recomendaciones e información que facilitamos son fruto de 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.

