

CEBO EN GEL EFICAZ CONTRA CUCARACHAS

BELL MAX



contiene
AMARGANTE

JERINGA INSECTICIDA 30 G.

CLASE III LIGERAMENTE PELIGROSO

FORMA DE USO
Evitar la presencia de alimentos o restos de materia orgánica que puedan competir con el cebo. Es importante aplicar el gel en gotas pequeñas, del porte de una arveja (0,1 g). Cada sitio donde se coloquen las gotas de gel debe ser considerado como un punto de cebado. La cantidad de gotas por punto debe ser la misma para facilitar el monitoreo. Debe colocarse en aquellos ambientes donde exista presencia de cucarachas. Una vez identificados los sitios infestados (cocina, lavadero, habitaciones, etc.) inspeccionar intensamente muebles, electrodomésticos, puertas, pizarras, artefactos de iluminación, etc. de manera tal de visualizar los nidos, sitios de alimentación o reposo de insectos. No utilizar insecticidas o agentes de limpieza mientras realice tratamientos con gel, esto puede afectar la atracción y/o eficacia del producto.

MECANISMO DE ACCIÓN
BELL MAX está formulado con un potente y eficaz ingrediente activo. Luego de la ingestión, las cucarachas no presentan síntomas inmediatos, lo que permite que retornen a sus madrigueras, donde a través del traspaso de alimento de boca en boca, por medio del consumo de sus heces o por contacto mismo contaminan en forma progresiva a otros adultos y nidos, produciéndose la muerte 48 a 72 horas post ingestión.

BELL MAX actúa sobre el Sistema Nervioso Central de las cucarachas, en los receptores nicotínicos de la acetilcolina, bloqueando la transmisión del impulso nervioso.

BELL MAX formulado a base de proteínas y grasas de origen animal, posee atracción frente a distintos especies de cucarachas. Debido a los agentes inertes e ingrediente activo, su composición aporta excelente efecto insecticida sobre estados juveniles y adultos. Ejerce efecto directo sobre las cucarachas que consumen el gel, e indirecto sobre aquellas que se alimentan de materia fecal o de los cadáveres de insectos muertos por acción del cebo.

Es recomendado para realizar aplicaciones en sitios sensibles. Puede utilizarse en lugares donde la posibilidad de desalojar a personas y animales es limitada. Su aplicación es factible en interior y exterior.

Interior: Hospitales, escuelas, hoteles, oficinas, viviendas, industrias, etc.
Exterior: Áreas verdes, cámaras sépticas, drenajes, etc.

CLASE III LIGERAMENTE PELIGROSO

JERINGA INSECTICIDA 30 G.



contiene
AMARGANTE



BELL MAX

CEBO EN GEL EFICAZ CONTRA CUCARACHAS

Plaga	Dosis M ²	Lugares
Cucaracha Alemana (Blatella germanica)	2 - 5 gotas	Hogares, aviones, cocinas, industrias, hoteles,
Cucaracha Americana (Periplaneta americana)	5 - 10 gotas	hospitales, clínicas, oficinas, restaurantes, clubes, fábricas, etc.
Cucaracha Oriental (Blatta orientalis)	2 - 5 gotas	

- PRECAUCIONES GENERALES**
- Almacenar en un lugar fresco y seco.
 - No utilizar BELL MAX directamente sobre las alfombras y tapices.
 - No ingerir o inhalar el producto.
 - Al aplicar usar guantes.
 - No fumar, comer ni beber durante la aplicación.
 - Después de aplicar lavarse con abundante agua y jabón.
 - Una vez vacío destruya el envase en forma segura.
 - Evitar que el producto entre en contacto con la piel, ojos y ropa.
 - Manténgase alejado de niños, personas NO responsables y animales domésticos.
 - No almacenar junto a alimentos.
 - Mantenga el envase cerrado y con etiqueta visible.
 - No aplicar sobre alimentos o utensilios de cocina, plantas o acuarios.
 - No aplicar insecticidas aerosoles sobre el gel porque se inactiva.

COMPOSICIÓN
Cada 100 g. de producto contiene:

• Imidacloprid (CAS 138261-41-3)	2,15 %
• Otros componentes c.s.p.	100 g.

ANTÍDOTO
No tiene antídoto específico. Tratamiento sintomático. Bajo vigilancia médica.



En caso de Emergencia llamar a:
CORPORACION RITA-CHILE: 27771994 - Stgo
“LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”

Fabricado por: Gleba
Av. 520 y Ruta Provincial N° 36 (1903), Melchor Romero
La Plata, Provincia de Buenos Aires, República Argentina

Distribuido por: Anasac Ambiental
Almirante Pastene 300
Providencia, Santiago, Chile

Reg. I.S.P.N P-670/13