

Concepto Toxicológico No: ERIAP-CT-2020-0632 Registro INVIMA: 2022V-0000066

Presentaciones: Jeringas: 10 g y 35 g.

Alta eficacia con efecto Residual Potenciativo

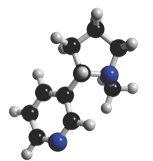


Alta eficacia con efecto **Residual Potenciativo**

- Dobol® Gel 2% es una nueva formulación en gel para el control de cucarachas y pescaditos de plata que contiene como ingrediente activo el Acetamiprid 2% (20 g/kg), un insecticida de la familia de los neonicotinoides.
- Dobol® Gel 2% viene listo para usar como herramienta vital en el control de todo tipo de cucarachas.
- Dobol® Gel 2% es de acción rápida y confiable, los resultados se hacen visibles en pocos días.
- Dobol® Gel 2% contiene una matriz proteica y atravente que garantiza la no aversión al cebo como en el caso de los geles con azúcares.
- Dobol® Gel 2% está diseñado para el control amateur y profesional de cucarachas.
- Dobol® Gel 2% Actúa principalmente por ingestión y también por
- Dobol® Gel 2% es una fórmula de gran estabilidad: No se seca y mantiene sus propiedades químicas por muchas semanas.
- Dobol® Gel 2%, controla eficazmente: Cucaracha Alemana, Cucaracha Americana, Cucaracha Oriental y Lepismas.

Modo de acción del Acetamiprid

- El ingrediente activo del Dobol[®] Gel 2% es un compuesto químico de la familia de los neonicotinoides derivado de un extracto natural de la planta conocida como Nicotiana tabacum de fórmula química C₁₀H₁₁ClN₄. Molécula original desarrollada por la empresa japonesa Nippon Soda.
- · Actúa principalmente por ingestión pero también por contacto.



Molécula de Acetamiprid

- El Acetamiprid afecta el Sistema nervioso, causando hiperactividad. espasmos musculares y la muerte del insecto.
- · El Acetamiprid es altamente tóxico para los insectos, pero menos tóxico a mamíferos y aves, esto es debido al cambio en la morfología de los receptores nicotínicos en los vertebrados.

Aplicación y dosis de uso

- · Edificios residenciales, escuelas, instalaciones comerciales e industriales (incluidos almacenes, supermercados, restaurantes, hoteles, instalaciones de almacenamiento y manipulación de alimentos).
- · Aplicar de nuevo una vez el cebo haya sido consumido.
- Limpie la superficie tratada únicamente para detener el efecto biocida. Limpie luego con un detergente y agua caliente.
- **Dobol**® **Gel 2**% Brinda una protección de hasta 12 semanas.

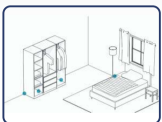
Formulado por:



GOTAS

- **Dosis:** Aplique puntos de cebo (0,1 g, tamaño de una lenteja).
- Tratamiento preventivo de cocina: 2 a 3 gotas por m²; en baños: 1 a 2 gotas; otras habitaciones: 1 a 2 gotas por 10 a 15 m².
- Tratamiento curativo: Duplicar las dosis recomendadas para el tratamiento preventivo.









Cómo funciona Dobol® Gel 2%



APLICACIÓN: Aplique en los sitios oscuros y húmedos donde se agrupan las cucarachas como en grietas y hendiduras, y en sitios inaccesibles al hombre y animales.



APETENCIA: Contiene proteínas de alta palatabilidad y atractabilidad. Los aditivos alimenticios estimulan el proceso de alimentación de las cucarachas, sin causarles aversión al cebo.



ACCIÓN RETARDADA: El efecto letal toma varias horas en completarse.



REACCIÓN EN CADENA: El insecto consume el gel pero no muere inmediatamente con el fin de poder contaminar a sus congéneres por coprofagia y luego por consumo de cadáveres.



CONTROL COMPLETO: La acción retardada del gel conlleva a contaminar a toda la población.

Importador y Distribuidor exclusivo para Colombia:



VECTORS AND PEST MANAGEMENT LTDA.