

Cucarachicida

FORZAMIX GEL

Cebo Gel



RESIDUALIDAD



Fórmula

Hidrametilona.....2 g (N° CAS 67485-29-4)
Excipientes c.s.p.....100 g

Grupo químico: Amidinohidrazona.

Condición de venta: General.

Clasificación Toxicológica IV: Poco probable peligro en su uso normal.

Registro ISP N°: **P-440/21**

Fabricado por: Kukbo Pharma Co. Ltd. 53-51, Son Jeong-Dong, Cheong Ju-Si, Corea

Importado y distribuido por: BTS Intrade Laboratorios S.A. Mar del Sur 7358. Pudahuel. Santiago de Chile.

Contacto: repcion@bts.cl. Fono: (56) 2 2749 8540. www.bts.cl.

uso interior



uso exterior



Descripción del producto

ForzaMix Gel es un efectivo insecticida para el control de todas las especies de cucarachas o baratas de importancia en sanidad ambiental. Está formulado con una mezcla de atractivos ingredientes, que permiten un rápido consumo del cebo y una alta predilección en su consumo, incluso por sobre el alimento disponible en el ambiente. Además, dispone de una serie de estabilizantes y otros inertes que hacen que sea estable en superficies grasosas o con las temperaturas habituales presentes en cocinas, baños, despensas, motores, instalaciones eléctricas y en general en los ambientes donde se encuentran las cucarachas.

ForzaMix Gel permite hacer Programas de Manejo Integrado de Plagas, siendo bien complementado con los tratamientos insecticidas tradicionales en base a piretroides (Flynex 20 EC, BTFLy 2,5 ME, Alfitox, etc.).

Debido a la forma, facilidad y poco invasivo de las aplicaciones de **Forza Mix Gel**, se pueden hacer aplicaciones de día, sin necesidad de esperar por tiempos de reingreso ni alterar el normal funcionamiento del recinto tratado, retiro de la vajilla ni otros procedimientos obligatorios al usar aspersiones líquidas, siendo una valiosa herramienta para el control profesional de plagas.

No escurre y no deja manchas grasosas sobre las superficies aplicadas.

Su novedosa formulación permite realizar tratamientos en motores de refrigeradores y cámaras de almacenamiento, computadores, sistemas eléctricos que son imposibles de realizar con aspersiones líquidas.

Los controles con **ForzaMix Gel** permiten focalizar y monitorear cada uno de los tratamientos, permitiendo incluso aplicaciones en pequeñas grietas y fracturas de los pisos, cerámicas, paredes y cielos.

Está formulado con hidrametilona, un novedoso, potente y efectivo Ingrediente activo de acción retardada, que permite que la barata que lo consume muera después de 24 a 72 horas después de la ingestión. De esta manera, **Forza Mix Gel** no sólo permite altos índices de control de las baratas que consumieron directamente el cebo, sino que, además, permite el control de otras cucarachas presentes en la colonia, al traspasarse el ingrediente activo a través de trofolaxia, a través del consumo de exoesqueletos y/o de las fecas (Efecto Dominó).

Posee un novedoso mecanismo de acción, ya que es capaz de evitar la producción de energía (ATP) en forma irreversible a nivel intracelular. Este modo de acción asegura que **Forza Mix Gel** sea efectivo incluso contra cepas de baratas resistentes a los insecticidas tradicionales, controlando todas las fases adultas y ninfales.

Es altamente residual, permaneciendo activo y apetecible por al menos 30 días.

Forma de aplicación

Se sugiere el uso de 1 gramo por cada 2 metros cuadrados de superficie sobre la cual se observan baratas o hay rastros de ellas. Las aplicaciones deben ser hechas en los lugares donde hay avistamiento de cucarachas, ootecas o fecas: cocinas, despensas, baños, artefactos eléctricos, refrigeradores, salas de computación, bajo los mesones, rejillas del desagüe, interruptores, grietas y rendijas, cielos falsos, etc.

Advertencias

Se recomienda no hacer aplicaciones con insecticidas tradicionales directamente sobre los puntos de aplicación de ForzaMix Gel, ya que los excipientes de éstos pueden disminuir la alta atracción que tiene el producto sobre las cucarachas.

Repetir el tratamiento a los 10 días de la aplicación, procurando reponer los cebos de ForzaMix Gel consumidas. Si no se detecta consumo, dejar el cebo aplicados y revisar la siguiente semana.

Precauciones

- Este producto debe ser aplicado por adultos.
- No aplique sobre alimentos ni utensilios de cocina, lugares donde se preparan alimentos, en envases de estos, acuarios, jaulas de animales o en lugares frecuentados por niños.
- No aplique en lugares con alta temperatura (dentro de hornos).
- Este producto es de baja toxicidad para el ser humano, sin embargo, no debe tener contacto con la piel ni ojos.
- No coma, fume o beba cuando realice la aplicación.
- Luego de la aplicación debe lavarse las manos con abundante agua y jabón.
- Use guantes para su seguridad.
- Elimine el envase de forma segura, no reciclar, elimine como desecho toxico en vertedero autorizado.
- Conservar el producto en su envase original con la etiqueta en buen estado, en un lugar fresco, seco y bien ventilado.
- No almacenar junto a alimentos de uso humano y animal.

Tiempo de reingreso: Inmediatamente después de la aplicación.

Primeros Auxilios

- **Contacto con la piel:** Lave bien con abundante agua y jabón las partes afectadas. Si la irritación persiste, consulte a un médico.
- **Contacto con los ojos:** Quite lentes de contacto, enjuague con agua limpia durante al menos 15 minutos manteniendo los párpados levantados. Si la irritación persiste consulte a un médico.
- **Ingestión:** No induzca el vómito. Consulte inmediatamente a un médico llevando la etiqueta u hoja de seguridad del producto.

Antídoto

No posee, solo tratamiento sintomático.