



Insecticida Cebo en gel contra cucarachas

CARACTERÍSTICAS:

MAXFORCE PRIME es un cebo en forma de gel, altamente eficaz y atractivo para las cucarachas, que ha sido desarrollado específicamente para combatir las cucarachas alemana, oriental y americana. El cebo es comido tanto por las cucarachas adultas como por las ninfas.

El gel se adhiere a todo tipo de superficies y permanecerá atractivo como alimento para las cucarachas ya que no seca. Gracias a su óptimo equilibrio de atractividad, cantidad de alimento a ingerir y persistencia, se obtiene una evidente reducción de la población en el plazo de 1 a 3 días. En condiciones técnicas y biológicas óptimas, se puede conseguir prácticamente la total eliminación de la infestación en el plazo de 1 semana.

La mayor parte de las cucarachas mueren en sus nidos, por lo que no es necesario recoger posteriormente los insectos. Dependiendo de la temperatura, humedad y nivel de polvo en el ambiente, el gel mantiene su poder atrayente y eficacia hasta 3 meses después del tratamiento.

MAXFORCE PRIME es especialmente apropiado para lugares en los que no puedan utilizarse o estén restringidos los productos para aplicación en pulverización, tales como algunas áreas en hospitales o industria alimentaria, así como en entornos de instalaciones eléctricas y otros aparatos con los que no puedan entrar en contacto sustancias líquidas.

APLICACIONES AUTORIZADAS:

Uso ambiental y en la industria alimentaria exclusivamente por personal especializado.

MODO DE EMPLEO:

MAXFORCE PRIME se aplica directamente mediante una pistola inyectora específica para jeringas. El cebo se aplica en lugares disimulados como son cantos, bordes, rendijas, agujeros, grietas, hendiduras, etc, e incluso en las esquinas de los techos, siempre lo más cerca posible del habitáculo de las cucarachas o por donde pasan. Después de aplicar el producto limpiar las agujas o boquillas empleadas y cerrar el cartucho mediante el pequeño tapón a rosca hasta una nueva utilización.

Precauciones en la aplicación

- Antes de usar el producto léase detenidamente la etiqueta.
- No aplicar directamente sobre contactos eléctricos, ya que existe riesgo de cortocircuitos.
- No aplicar en zonas que se laven a menudo con un contenido de humedad elevado, ya que se puede eliminar el gel.
- No aplicar en zonas donde se haya aplicado recientemente otro insecticida en aerosol.
- No aplicar sobre el gel otro insecticida, ya que puede transformarse en un cebo repelente, reduciendo el nivel de control de los insectos.
- No aplicar el gel en lugares muy calientes, polvorientos, mojados o sucios. Limpiar en estos casos previamente la superficie.
- Aunque MAXFORCE PRIME en general no mancha, es aconsejable no aplicarlo directamente sobre superficies sensibles como mármol, tapicerías, papel pintado, etc.
- En tratamientos combinados de insecticidas aplicados en pulverización y gel, deberá asegurarse que los lugares de aplicación del gel no sean tratados con el insecticida en pulverización de modo que no se contamine el gel, dado que no lo comerían las cucarachas.
- No utilizar sobre alimentos ni utensilios de cocina. No podrá aplicarse sobre superficies donde se manipulen, preparen o hayan de servirse o consumirse alimentos.
- No realizar la aplicación en presencia de personas o animales domésticos.
- Evitar el contacto con las superficies tratadas.
- No mezclar con otros productos químicos.

DOSIFICACIÓN:

Según el grado de infestación y tipo de cucaracha se aplicaran de 1 a 3 puntos de gel por m² o metro lineal (ver cuadro). Una gota de gel de 5 mm de diámetro equivale aproximadamente a 0,1 g. Puntos de aplicación por m² dependiendo del grado de infestación

	Puntos de aplicación por m ² dependiendo del grado de infestación	
	Bajo	alto
Especies pequeñas (Ej. Cucaracha alemana y Supella longipalpa)	*	**
Especies grandes (Ej. Cucaracha americana y oriental)	**	***

En caso de fuerte infestación, el gel podría ser consumido en determinados lugares antes de haber erradicado la plaga, por lo que será necesario reponer el producto en los mismos puntos. Repetir la aplicación hasta que no haya más consumo de gel o hasta que no se encuentren más cucarachas muertas.

OBSERVACIONES:

- Se tomaran todas las medidas necesarias para que los alimentos que sean manipulados en los locales, instalaciones o con los utensilios tratados previamente con dicho producto, no contengan residuos de ninguno de sus ingredientes activos.
- Si fuera necesario descontaminar un lugar tratado con MAXFORCE PRIME, se puede lavar con una solución de cloruro sódico o sal común al 5% utilizando una esponja.

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 (preparación de mezclas, aplicación, etc...).

La Compañía garantiza la composición, formulación y contenido. El usuario será responsable de los daños causados (falta de eficacia, toxicidad en general, residuos, etc...) por inobservancia total o parcial de las instrucciones de la etiqueta.

Inscrito y distribuido por:
BAYER CROPSCIENCE, S.L.
Pol. Ind. El Pla, parcela 30
46290 Alcacer
Valencia - España
Tel.: 96 196 53 00

® Marca registrada de Bayer

COMPOSICIÓN:

Imidacloprid	2,15 %
1,2-benzisothiazolin-3-ona	0,10 %
Mezcla 5-chlor-2-methyl-3(2H)-isothiozolona y 2-methyl-3(2H)-isothiozolona (3:1)	0,002 %
Sustancia de sabor amargo	0,008 %
Excipientes c.s.p.	100 %

Nº de registro D.G.S.P.: 08-30-04961 y 08-30-04961 HA

Irritante

Posibilidad de sensibilización en contacto con la piel.

Manténgase fuera del alcance de los niños.

Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos.

Evítese el contacto con los ojos y la piel.

Úsense guantes adecuados.

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

RECOMENDACIONES PARA CASOS DE INTOXICACIÓN O ACCIDENTE

La intoxicación puede provocar:

- Dermatitis de contacto y sensibilización.

Primeros auxilios:

- Retire a la persona de la zona contaminada y quite la ropa manchada o salpicada.

- Lave los ojos con abundante agua al menos durante 15 minutos. No olvide retirar las lentillas.

- Lave la piel con abundante agua y jabón, sin frotar.

- Controle la respiración. Si fuera necesario, respiración artificial.

- Traslade al intoxicado a un centro sanitario y lleve la etiqueta o el envase.

NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGÚN CASO.

Consejos terapéuticos:

- Tratamiento sintomático.

-

EN CASO DE INTOXICACIÓN LLAME AL INSTITUTO NACIONAL DE TOXICOLOGÍA.

TELÉFONO: 91.562.04.20

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

DEPOSITAR LOS ENVASES VACÍOS EN LUGAR SEGURO Y NO CONTAMINANTE DE ACUERDO A LA NORMATIVA LOCAL/NACIONAL

Este envase, una vez vacío después de utilizar su contenido, es un residuo tóxico por lo que el usuario está obligado a entregarlo en los puntos de recepción del sistema integrado de gestión SIGFITO