



Maxforce[®] FORTE

FICHA TÉCNICA

Maxforce forte es una formulación específica para el control de cucarachas. Desarrollada por Bayer S.A., ofrece innovación tecnológica en el desarrollo de geles para los profesionales en el control de plagas. Su especial formulación brinda simplicidad en la aplicación, asegurando una prolongada residualidad, poder de atracción y eficacia del producto.

USOS: Restaurantes, casas, edificios, hoteles, hospitales, escuelas, barcos, aviones, colectivos, salones, fabricas, industrias alimenticias y casas de preparación de comidas.

- Uso: Profesional
- Denominación: Gel para el control de cucarachas
- Formulación: Gel
- Composición:
Fipronil 0,05g.
Sucrosa, aceite de soja, proteínas de avena,
saborizante de pescado, syrup, hidróxido de sodio,
emulsificante, espesante, etanol, preservante,
benzoato denatinium, agua, c.s.p. 100 g.
- Grupo químico: Fenilpirazoles.
- Origen: Estados Unidos.



INGREDIENTE ACTIVO

Maxforce forte contiene Fipronil, un ingrediente activo perteneciente al grupo fenilpirazoles, investigado y desarrollado por Bayer S.A.

APARIENCIA

Maxforce es un cebo de color marrón claro y excelente adherencia que permite una aplicación poco perceptible en todo tipo de superficies.

SEGURIDAD

Advertir a los usuarios de las instalaciones sobre las medidas de seguridad y precauciones a tener en cuenta para evitar accidentes. Dada su especial formulación, Maxforce Forte posibilita efectuar una aplicación selectiva en todos aquellos lugares donde se requiera un cucarachicida específico.

EFICACIA

La acción letal de Maxforce Forte comienza de inmediato, produciendo la muerte de las cucarachas a las pocas horas de haberlo ingerido. Maxforce forte garantiza el control de la cucaracha alemana, manteniendo esta actividad a lo largo de aproximadamente 30 a 60 días post-aplicación dependiendo de la infestación presente.

En aplicaciones de exteriores la acción del sol directo y el agua reducen la residualidad del gel.

No aplicar gel en áreas donde recientemente se haya aplicado insecticida. No aplicar insecticida sobre el gel ya que actuaría como repelente.

- Bayer S.A., Chile
- Crop Science Chile
- Av. Andrés Bello N° 2457

- Providencia, Santiago de Chile, Chile
- Teléfono: +56 2 2520 8200
- Web www.bayer.cl



INSTRUCCIONES DE USO

La dosis de Maxforce forte a aplicar dependerá del grado de infestación de la plaga. Efectuar un minucioso monitoreo previo de la zona afectada, definiendo los lugares (refugios y lugares de tránsito de las cucarachas) donde se aplicaran los puntos dosis/gotas de gel.

DOSIFICACIÓN RECOMENDADA POR M² O LINEAL

| Tipo de cucaracha | Puntos/dosis de aplicación |
|---|-----------------------------|
| Cucaracha alemana (<i>Blatella germanica</i>) | 10,1 – 1,5 g/m ² |

*Tamaño de la gota 0.1 g aprox. 1-2 mm y 1,5 g aprox. 3-4 mm

Pequeñas cantidades de gotas del gel bien distribuidas proveerán un control más rápido de la infestación.

Utilizar las dosis más altas con alta infestación de cucarachas donde el gel compita con fuentes alternativas de alimento para el insecto y en lugares con poco aseo.

Aplicar Maxforce Forte donde se refugian y/o agrupan las cucarachas: en esquineros, rendijas, grietas, bajo mesadas, cajoneras, alacenas, cocina, heladera, artefactos eléctricos y todo otro lugar donde se pueda observar actividad de las cucarachas.

Identificar y controlar los puntos de aplicación a los siete días de aplicado y reponer el cebo consumido. Reaplicar a los 30 a 60 días hasta que se observe que la infestación ha sido controlada. En zonas con alto registro de re infestación conviene mantener el cebado como medida preventiva. Revisar bien los puntos/gotas cada 30 a 60 días.

PRECAUCIONES DE USO

Evitar aplicar maxforce en áreas que se lavan de forma rutinaria. No aplicar en áreas de excesiva suciedad/grasitud ya que disminuye la atracción del gel. No aplicar en áreas que han sido pulverizadas recientemente con insecticidas, como así tampoco pulverizar directamente sobre el gel ya que el producto se desactivará. No aplicar aerosoles directos o de descarga total en zonas donde se aplicó. No utilice el producto en o sobre equipos eléctricos donde existe la posibilidad de riesgo de electrocución. En caso de ser necesaria la remoción del gel de los lugares donde ha sido colocado, utilizar una solución de cloruro de sodio al 5% (sal común). El producto puede manchar materiales textiles y prendas de vestir.

RENDIMIENTO

El contenido de una jeringa de Maxforce Forte de 30 g es suficiente para tratar un área de 120 m² en infestaciones normales.

ELIMINACIÓN DEL ENVASE

Si está vacío no reutilice la jeringa. Colóquelo en la basura domiciliaria o entréguelo para reciclar en algún centro de acopio habilitado.

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA

Clase III.

CONSULTAS EN CASO DE INTOXICACIÓN:

Centro de Información Toxicológica CITUC.

EMERGENCIAS TOXICOLÓGICAS FONOS +56-2-26353800.

PRIMEROS AUXILIOS

Si entra en contacto con los ojos mantener el ojo abierto y enjuagar lenta y suavemente con agua durante 15 minutos. Si entra en contacto con la ropa o la piel, quitar la ropa contaminada y lavarla en forma separada. Enjuagar la piel inmediatamente con abundante agua durante 15 minutos. En caso de intoxicación concurrir al médico toxicológico llevando la etiqueta y/o folleto adjunto.

REGISTROS ISP N° P-907/21

EPA N°72155-70

- Bayer S.A., Chile
- Crop Science Chile
- Av. Andrés Bello N° 2457

- Providencia, Santiago de Chile, Chile
- Teléfono: +56 2 2520 8200
- Web: www.bayer.cl

