



**GAMA BIOSEGURIDAD
FAMILIA INSQUIM**

CMP INSECTICIDA CONCENTRADO

Insecticida bicomponente para el control de insectos rastreros.

Acción sistémica y de contacto rápida y eficaz. Hasta 4 semanas de persistencia, para uso en el entorno ganadero.

CARACTERÍSTICAS

Formulación a base de solventes especiales y coadyuvantes clasificados favorablemente para la protección de quien usa el producto y los asistentes a las áreas tratadas. Es fácil de diluir en agua y la emulsión permanece estable durante un largo tiempo, es inodoro, no forma espuma, no mancha las superficies tratadas.

El producto está indicado para el tratamiento, en interiores de: establos, granjas, graneros, depósitos de estiércol, refugios para animales, medios de transporte, alcantarillado, etc.

Tratar las áreas en ausencia de animales.

COMPOSICIÓN

Imidacloprid 2%, Cipermetrina 40/60 5%, Excipientes y disolvente c.s.p. 100%.

AUTORIZACION BIOCIDA

Nº Autorización: ES/MR(NA)-2023-18-00865

Nº de referencia R4BP asset: ES-0030224-0000

Uso por personal profesional (ganadero) y por personal profesional especializado.

CMP INSECTICIDA CONCENTRADO es un formulado "bicomponente" en emulsión concentrada de múltiples usos, que se caracteriza por la presencia de 2 ingredientes activos diferentes que permiten:

1. El control eficaz de los insectos rastreros que infestan áreas en el entorno ganadero, incluyendo: *-Blattella germanica* (cucaracha alemana). Adultos y ninfas. *-Blatta orientalis* (cucaracha oriental). Adultos y ninfas. *-Lepisma saccharina* (pececillos de plata). Adultos y ninfas. *-Lasius niger* (hormiga negra de jardín). Trabajadores.
2. Una acción rápida y eficaz, visible a los pocos minutos de realizar el tratamiento.
3. Una acción sistémica y de contacto contra los insectos.
4. Una larga actividad de protección frente a posibles reinfestaciones que persiste hasta al menos 4 semanas después del tratamiento.



MODO DE EMPLEO Y DOSIS

Aplicación del producto mediante pulverización (baja presión) después de la dilución en agua, según las proporciones indicadas a continuación:

Aplicación por pulverización (baja presión) en superficies porosas:

- Para el control de insectos rastreros (cucarachas, hormigas, etc.): 200 ml del producto diluido en 9,8 litros de agua (2%).

La solución así obtenida se pulveriza sobre las superficies a tratar a razón de 1 litro por 20 m².

Aplicación por pulverización (baja presión) en superficies no porosas:

- Para el control de insectos rastreros (cucarachas, hormigas, etc.): 100 ml del producto diluido en 9,8 litros de agua (1%).

La solución así obtenida se pulveriza sobre las superficies a tratar a razón de 1 litro por 20 m².

El retraso de la acción es de aproximadamente 1 semana a 2 semanas.

El producto tiene un efecto residual de 4 semanas.

Frecuencia de aplicación: hasta 11 aplicaciones por año.

Antes de la aplicación, agitar la mezcla para obtener una emulsión estable y uniforme. Se recomienda utilizar la mezcla dentro del día de la preparación.

CMP INSECTICIDA CONCENTRADO, en las diluciones de uso, no produce espuma, es de fácil y rápida emulsión y normalmente no mancha las superficies tratadas. Evitar la limpieza en húmedo de las zonas tratadas y no almacenar el insecticida diluido.

PLAZO DE SEGURIDAD

Se recomienda un plazo de seguridad de 24-48 horas, en ausencia de personas y animales.

ESTABILIDAD Y ALMACENAMIENTO

A partir de los 3 años de la fecha de fabricación, el producto, puede ir reduciendo paulatinamente su efectividad. Conservar en lugar fresco y seco. Antes de utilizar el producto, lea atentamente la etiqueta.

GESTION DEL PRODUCTO Y SU ENVASE

Eliminar el producto no utilizado, su embalaje y el resto de los residuos (paños desechables), de conformidad con las normativas locales. Los residuos generados durante la aplicación son considerados residuos peligrosos, entréguelos a un gestor autorizado de residuos peligrosos, de acuerdo con la normativa vigente.

PRESENTACIÓN

Envase de 100 ml, caja con 24 unidades.

Envase "twin-neck" de 500 ml, caja con 6 unidades.

Envase "twin-neck" de 1 litro, caja con 6 unidades.

Envase de 5 litros, caja con 2 unidades.

