

CPM Alfa

INSECTICIDA ACARICIDA

Para el control de insectos voladores y rastreros en instalaciones ganaderas

INSECTICIDA DE ÚLTIMA GENERACIÓN



Máxima Eficacia



CPM Alfa

**INSECTICIDA
ACARICIDA**

Para el control de insectos voladores
y rastreros en instalaciones ganaderas

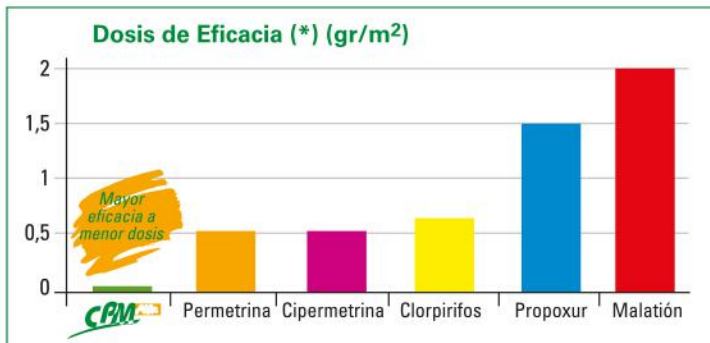
MÁXIMA EFICACIA = MAYOR RENDIMIENTO

CPM Alfa es un insecticida piretroide de **última generación**, que actúa por contacto e ingestión sobre **todo tipo de insectos**: moscas, mosquitos, garrapatas, cucarachas, pulgas, ácaros, hormigas, etc.

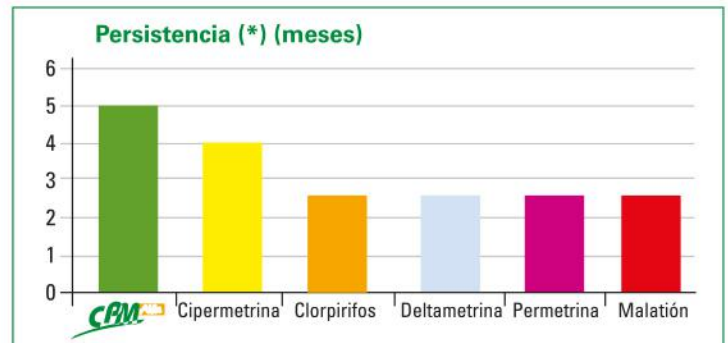
CPM Alfa está indicado para la desinsectación de todo tipo de instalaciones ganaderas y alojamientos de los animales.

CPM Alfa

- **Máximo Rendimiento**, al ser eficaz a dosis muy bajas.
- **Potente Efecto Knock-down** o de derribo rápido del insecto, al actuar a nivel del sistema nervioso central que acaba finalmente con la muerte.
- **Efecto Repelente**, que aleja a los insectos disminuyendo así aún más su presencia.
- **Gran persistencia**, entre 4 y 8 semanas según el lugar de aplicación.



(*) Materia activa en condiciones de laboratorio



(*) En condiciones 100% ideales.

CPM Alfa es muy seguro para las personas y los animales ya que como la mayoría de los piretroides presenta una toxicidad muy baja a la dilución de empleo.

DOSIFICACIÓN:

- Desinsectación normal: 0,3% (30 ml de CPM ALFA cada 10 litros de agua).
- Desinsectación fuerte: 0,5% (50 ml de CPM ALFA cada 10 litros de agua).

Ejemplos: - para mochilas de 15 litros de capacidad echar de 45 ml a 75 ml de CPM ALFA.
- para cubas echar de 300 a 500 ml de CPM ALFA cada 100 litros de agua.

En casos de infestaciones graves, superficies sucias o muy porosas, se recomienda doblar la dosis.

RENDIMIENTO:

10 litros de mezcla sirven para tratar desde 100 hasta 200 m² en función de la porosidad de la superficie.

MODO DE EMPLEO:

CPM ALFA puede aplicarse mediante pulverización con mochila o máquina a presión.

COMPOSICIÓN:

- Alfacipermetrina 6 % (60 gr/l)

PRESENTACIÓN:

Bidones de 1 litro y 5 litros.

Use los biocidas de forma segura. Lea siempre la etiqueta antes de utilizarlo.