

**Nuevo**

# Diclorvos VPM<sup>®</sup> EC 50%



- Efecto Knock down inmediato
- Alta presión de vapor
- Cero nivel de residuos

*El insecticida de efecto Fulminante inmediato*



# Diclorvos VPM<sup>®</sup> EC 50%

## Composición Diclorvos

**Clase:** Insecticida organofosforado

**Nombre químico:** Diclorvos: 2,2 diclorovinil dimetil fosfato

**Formulación:** Concentrado emulsionable en agua

**Registro ICA:** 8318MV

**Uso:** Insecticida organofosforado de amplio espectro a base de Diclorvos en formulación concentrado emulsionable al 50% de uso veterinario para ser utilizado en instalaciones pecuarias como porquerizas, galpones avícolas, apriscos, establos lecheros, caballerizas e instalaciones agroindustriales.

**Descripción del producto:** VPM lanza su línea veterinaria con Diclorvos, un insecticida organofosforado, el cual actúa por contacto e ingestión, generando un efecto instantáneo y fulminante, permitiendo controlar de esta manera y de forma inmediata, las plagas en instalaciones pecuarias.

**Diclorvos VPM<sup>®</sup> EC 50%** tiene un gran poder de penetración debido a su volatilidad lo que le permite acceder a los más reconditos escondrijos de los insectos. Su efecto de volteo inmediato hacen de **Diclorvos VPM<sup>®</sup> EC 50%** el producto de primera elección en el control de moscas y otros insectos plagas. Su residualidad es nula debido a que se degrada rápidamente.

**Controla los siguientes Insectos:** Cucarachas, chinches, ácaros, Insectos de los granos almacenados, moscas, mosquitos, pulgas, hormigas, polillas y coleópteros de importancia veterinaria.

## Indicaciones:

“**Diclorvos VPM<sup>®</sup> EC 50%** se utiliza para el control de insectos rastreros y voladores en instalaciones pecuarias”.

Para su aplicación pueden ser utilizados equipos manuales o motorizados y termonebulizadores. **Diclorvos VPM<sup>®</sup> EC 50%** logra espontáneamente una emulsión estable en el agua, de todas maneras, se debe agitar adecuadamente para su homogenización. Las diluciones del producto en agua no se deben almacenar, deben ser usadas el mismo día en que han sido preparadas.

## Dosis y modo de empleo:

Instalaciones	Plaga	Dosis
Porquerizas, establos, caballerizas y galpones	Cucarachas Chinches Arañas Pulgas Ácaros Coleópteros	25 ml por litro de agua por aspersión convencional de gotas gruesas para tratar 25 metros cuadrados.
	Moscas  Polillas	Termonebulización: 500 ml de producto diluidos en 20 litros de solvente (aceite mineral) Aspersión: 150 ml de producto en 10 litros de agua para tratar 250 metros cuadrados

Formulado por:



**CHEMOTECNICA**  
Industria Argentina



*Dermanyssus gallinae*



*Alphitobius diaperinus*



*Menopon gallinae*



*Mosca común*

**Presentaciones:** Frasco COEX de 1 litro, 500 ml y 100 ml

## Modo de uso:

1. Mantenga el producto en lugar fresco y lejos del alcance de los niños y animales.
2. Lea bien la etiqueta antes de usarlo.
3. Use guantes, monogafas y máscara para aplicación de insecticidas para manejar **Diclorvos VPM<sup>®</sup> EC 50%**.
4. Haga la aplicación en las horas frescas del día. Usando siempre elementos de protección personal.
5. Evite que la nube de aspersión sea inhalada por el operario y que esta caiga a su vez sobre los alimentos, animales y personas.
6. Haga el triple lavado y lleve el envase a los sitios de recolección recomendados por la Fundación BioEntorno.
7. Después de la aplicación el operario debe lavarse muy bien y cambiarse la ropa con la que aplicó el insecticida.

**ADVERTENCIA:** De acuerdo al decreto 1843/91 del Ministerio de la Protección Social, **Diclorvos VPM<sup>®</sup> EC 50%** no puede ser utilizado en interiores de viviendas de habitación debido a su toxicidad, pero si puede ser utilizado en interiores de instalaciones pecuarias como galpones, porquerizas, establos, caballerizas, etc.

“**Para hacer la aplicación es necesario retirar los animales de las instalaciones. El reingreso de los animales debe hacerse después de dos horas de aplicado el producto**”.

**El producto debe ser formulado por un Médico Veterinario. Diclorvos VPM<sup>®</sup> EC 50%** no requiere ser mezclado con otro tipo de insecticidas.

El fabricante garantiza que las características físico-químicas del producto corresponden a las anotadas en esta etiqueta y que mediante registro oficial de venta, se pudo verificar que es apto para los fines recomendados de acuerdo con las indicaciones uso.

Importador y distribuidor exclusivo para Colombia:



La Nueva Fuerza en Salud Ambiental