

PERMASECT 25 EC

Alta residualidad · Excelente resultados en insectos rastreros



| | NIVEL | | | |
|----------------|-------|---|---|---|
| | 1 | 2 | 3 | 4 |
| ▶ Knock Down | ■ | ■ | ■ | ■ |
| ▶ Flushing Out | ■ | ■ | ■ | ■ |
| ▶ Residualidad | ■ | ■ | ■ | ■ |

Permasect 25 EC es un efectivo insecticida formulado en base a Permetrina, uno de los más efectivos y toxicológicamente amigables ingredientes activos de la familia de los piretroides.

Permasect 25 EC está especialmente formulado para tratamientos de mantención y curativos en diferentes tipos de ambientes, ya sean para uso en interiores o exteriores.

Permasect 25 EC posee un excelente perfil toxicológico, un muy buen efecto expulsivo y de derribo, además de una prolongada residualidad en diferentes tipos de superficies, siendo una valiosa herramienta en el control químico de todo tipo de insectos voladores y rastreros.

Permasect 25 EC entrega excelentes resultados en aplicaciones para el control de todas las especies de termitas subterráneas, en diferentes tipos de suelos y en otros insectos que se nutren de la madera.

Permasect 25 EC puede ser usado en hoteles, viviendas, campañas municipales, medios de transporte, planteles pecuarios, packings, bodegas, supermercados, restaurantes, clínicas y otros. Su ingrediente activo posee amplios usos y autorizaciones en países como Estados Unidos y Europa.



▶ MODO DE ACCIÓN

Permasect 25 EC actúa por contacto e ingestión, alterando el paso de los iones de sodio y potasio a nivel de la pared celular de las neuronas. Este mecanismo genera una hiperactividad que desemboca en inmovilidad y la muerte de los insectos expuestos al producto.

▶ DOSIS GENERAL

Tratamiento Residual:

| Insectos a controlar | Lugar de aplicación | Dosificación del producto | Diluir en | Área a Cubrir |
|--|---------------------|---------------------------|----------------|--------------------|
| Todas las plagas rastreros y voladores | Interior | 30 - 50 cc. | 5 lts. de agua | 100 m ² |
| | Exterior | 50 cc. | 5 lts. de agua | 100 m ² |

Tratamiento Ambiental:

| Insectos a controlar | Métodos de aplicación | Lugar de aplicación | Dosificación del producto | Diluir | Área a Cubrir |
|--|-------------------------------|---------------------|---------------------------|-----------------------------------|-----------------------|
| Todas las plagas rastreros y voladores | Ultra- Bajo Volumen (manual) | Interior | 20 cc. | 2 lts. de agua | 1.000 m ³ |
| | | Exterior | 30 cc. | 1 lt. de agua o kerosene | 10.000 m ² |
| | Nebulización Térmica (manual) | Interior | 20 cc. | 1 lt. de agua | 1.000 m ³ |
| | | Exterior | 30 cc. | 2 lts. de agua, diesel o kerosene | 10.000 m ² |

► DOSIS TERMITAS

| Tratamiento | Dosis | Área |
|---|-------------------------------|--------------|
| Instalaciones de madera por inyección | 30 - 50 cc. /2,5 lts. de agua | 1 mt. lineal |
| Instalaciones de madera por surco externo | 40 - 50 cc. /5 lts. de agua | 1 mt. lineal |

| Termita Subterránea | Dosis | Área a cubrir |
|---|-----------------------------------|-------------------|
| Pre construcción (Barrera Horizontal) | 50 a 60 cc. en 4 a 5 Lts. de agua | 1 mt ² |
| Pre construcción (Barrera Vertical o Zanja) | 40 a 50 cc. en 3 a 5 Lts. de agua | 1 metro lineal |
| Post construcción (Inyección) | 30 a 50 cc. en 2,5 Lts. de agua | 1 metro lineal |
| Post construcción (Zanja Exterior) | 40 a 60 cc. en 3 a 5 Lts. de agua | 1 metro lineal |

PERMASECT 25 EC

| | |
|---------------------------|-------------------|
| Composición | Permetrina 25% EC |
| Formatos | Envases de 1 Lt. |
| Registro ISP | P-88/14 |
| Clase Toxicológica | Clase III OMS |