

# ANASECT 2,5 EC

Altamente penetrante · Efecto no residual



**Anasect 2,5 EC** es un insecticida piretroide de cuarta generación, de amplio espectro de acción, formulado en base a Praletrina, uno de los ingredientes activos de mayor capacidad y velocidad de Knock Down (derribo y volteo) existentes en el mundo y un importante efecto de desalojo (Flushing Out).

**Anasect 2,5 EC** se caracteriza por tener un corto efecto residual (máximo de 72 horas). Puede ser usado solo o en mezcla con insecticidas residuales (Cyperkill 25 EC, Atonit 2,5 EC), en tratamientos interiores y exteriores de choque y mantención, sobre insectos voladores y rastreros. Posee una velocidad y potencia de acción de entre 2 a 5 veces mayor a los insecticidas tradicionales.

**Anasect 2,5 EC** está indicado para aplicaciones en interiores y exteriores, residencias, instalaciones comerciales e industriales, y en general en cualquier recinto donde no se deseen plagas.

	NIVEL			
	1	2	3	4
► Knock Down	■	■	■	■
► Flushing Out	■	■	■	■
► Residualidad	■			



## ► MODO DE ACCIÓN

**Anasect 2,5 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.

## ► DOSIS

Insectos a Controlar	Dosis Uso Aislado	Dosis Uso con Otro Insecticida	Diluir en	Área a Cubrir	Dosis Depositada (i.a.m <sup>2</sup> )
Moscas, zancudos, arañas, pulgas, y otros insectos	50 cc.	25 cc.	5 lts.	100 m <sup>2</sup>	12.5 - 6.25 mg.
Baratas	60 cc.	25 cc.	5 lts.	100 m <sup>2</sup>	12.5 - 6.25 mg.

### ANASECT 2,5 EC

Composición	Praletrina 2,5% EC
Formatos	Envase de 250 cc y 1 L
Registro ISP	P-799/17
Clase Toxicológica	Clase IV OMS