



FICHA TÉCNICA

ANASECT 2,5 EC

ALTAMENTE PENETRANTE · EFECTO NO RESIDUAL



COMPOSICIÓN	Praletrina 2,5% EC
REGISTRO ISP	P-799/22
CLASE TOXICOLÓGICA	Clase IV OMS, poco probable peligro en su uso normal
FORMATOS	Envase de 1 lt.



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.

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

TRATAMIENTO SOBRE SUPERFICIES

INSECTOS A CONTROLAR	DOSIS USO AISLADO	DOSIS USO CON OTRO INSECTICIDA	DILUIR EN	ÁREA A CUBRIR	DOSIS DEPOSITADA (I.A.M ²)
Moscas, zancudos, arañas, pulgas, y otros insectos	50 cc.	25 cc.	5 lts.	100 m ²	12.5 - 6.25 mg.
Baratas	60 cc.	25 cc.	5 lts.	100 m ²	12.5 - 6.25 mg.

TRATAMIENTO EN ESPACIOS ABIERTOS Y CERRADOS

MÉTODO DE APLICACIÓN	LUGAR	DOSIS	DILUIR EN	ÁREA A CUBRIR
ULV o termoniebla	Interior y exterior	25 - 50 cc.	1 lt. de agua	3000 a 4000 m ²

OBSERVACIONES

- Tiempo de reingreso: 2 horas.