

PRECAUCIONES

ANASECT 2,5 EC, es un insecticida perteneciente al grupo químico de los piretroides.

- Mantener fuera del alcance de niños y animales domésticos.
- Conservar este producto en su envase original, bien tapado y con su etiqueta visible
- Usar guantes, botas de goma, ropa protectora, protector facial completo o de nariz y boca, antiparras y gorro adecuado.
- No fumar, comer ni beber durante su aplicación.
- De ocurrir algún malestar o signo de intoxicación durante su aplicación el operador debe suspender inmediatamente su trabajo y recibir atención médica.
- Cuidar de no aplicar sobre cursos de agua y sobre insectos benéficos.

PRECAUCIONES DESPUÉS DE LA APLICACIÓN

- Lavar bien su ropa y equipos de trabajo, con agua y detergente biodegradable.
- Destruir el envase vacío. No reutilizar el envase.

PRIMEROS AUXILIOS

- En caso de contacto con los ojos, lavar con abundante agua limpia 10 - 15 minutos.
- En caso de contacto con la piel, lavar con abundante agua y jabón alcalino.
- En caso de inhalación, poner al afectado en un lugar bien ventilado o al aire libre.
- En caso de ingestión, no inducir el vómito y dar a beber agua con carbón medicinal para absorber el insecticida. Mantenga al afectado boca abajo mientras consigue atención médica.
- Si se observan signos de intoxicación debido al mal uso del producto o a descuidos, procurar atención médica inmediata y mostrar al facultativo la etiqueta del producto.

EN CASO DE EMERGENCIA, COMUNICARSE INMEDIATAMENTE CON RITA-CHILE
AL : 22 777 1994

- **SÍNTOMAS POSIBLES:** Irritación dermal, ocular y de las vías respiratorias, náuseas, vómitos, cólicos, diarrea, cefalea, vértigo, debilidad, temblores musculares y convulsiones.
- **TIEMPO DE REINGRESO:** 120 minutos (45 - 60 minutos de buena ventilación)
- **ANTÍDOTO:** No se conoce antídoto específico. Tratamiento sintomático bajo supervisión médica.
- **Fabricado por:** Anasac Chile S.A. e I. Cam. Noviciado Norte, Lote 73-B, Lampa - Chile
Envasado por: Anasac Ambiental S.A. Av. La Divisa 06, Sn Bdo - Chile
www.anasaccontrol.cl

INSECTICIDA PIRETROIDE • CONCENTRADO EMULSIONABLE

ANASECT 2,5 EC



ANASECT 2,5 EC, es un insecticida piretroide de contacto e ingestión, recomendado para el control de plagas de insectos.



COMPOSICIÓN:

- Piretrina 2,5 g.
- Ingredientes inertes c.s.p. 100 cc.

Reg. I.S.P. N° P-799/17

USO PROFESIONAL

1 LITRO

INFLAMABLE - NO CORROSIVO - NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO

ANASECT 2,5 EC, es un insecticida piretroide de cuarta generación, de amplio espectro, con un extraordinario efecto de desalojo y volteo. Usado en bajísimas concentraciones presenta una alta acción fulminante (knock down) y desalojo (flushing out). Puede ser usado aisladamente cuando no se desea efecto residual o en asociación con otros insecticidas de acción prolongada (ATONIT o CYPERKILL). Contra baratas debe ser usado preferencialmente con otros insecticidas de acción residual. Está indicado para aplicaciones interiores y exteriores, en residencias, instalaciones comerciales e industriales.

MECANISMO DE ACCIÓN: ANASECT 2,5 EC actúa en el sistema nervioso de los insectos, provocando parálisis y luego la muerte de éste.

RECOMENDACIONES DE USO

TRATAMIENTO RESIDUAL SOBRE SUPERFICIES

INSECTOS A CONTROLAR	DOSES USO AISLADO	DOSES USO CON OTRO INSECTICIDA	DILUIR EN	AREA A CUBRIR
MOSCAS, ZANCUDOS, ARAÑAS, PULGAS Y OTROS INSECTOS	50 cc	25 cc.	5 Lt. de agua	100 m ²

CONSIDERACIONES DE USO

- Cuando se utiliza el producto aisladamente se recomienda realizar aplicaciones dirigidas directamente sobre los insectos o en sus escondites a través de micropulverización.
- Diluir en agua en las concentraciones indicadas, agitar la mezcla, asperjarlo sobre mullas, pisos, techos, entretechos, o sobre cualquier superficie donde se posen los insectos.

TRATAMIENTO EN ESPACIOS ABIERTOS Y CERRADOS

INSECTOS A CONTROLAR	METODO DE APLICACIÓN	LUGAR DE APLICACIÓN	DOSES DEL PRODUCTO	DILUIR EN	AREA A CUBRIR
TODO TIPO DE INSECTOS	Ultra - Bajo Volumen o Nebulización Térmica	INTERIOR	25 - 50 cc.	1 Lt. de agua	3.000 m ³
		EXTERIOR		1 Lt. de diesel o kerosene	4.000 m ²

CONSIDERACIONES DE USO

- Se puede aumentar su poder penetrante utilizando algún solvente orgánico común (parafina o aguarrás mineral) o aplicado en Termonebulización o Ultra bajo volumen (ULV).
- El volumen a usar para diluir y el régimen de descarga, están dados por el tipo de equipo a utilizar.

“LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”

CLASE IV - POCO PROBABLE PELIGRO EN SU USO NORMAL

