

## PRECAUCIONES

Mantener fuera del alcance de niños, personas inexpertas y animales domésticos. En caso de intoxicación mostrar la etiqueta o el envase al personal de salud. No ingerir o inhalar el líquido asperjado. Al aplicar usar guantes y antiparras. No fumar, comer ni beber durante su aplicación. Después de aplicar lavarse con abundante agua y jabón, las partes expuestas del cuerpo y cambiarse de ropa al terminar los trabajos. Una vez vacío destruya el envase en forma segura, enjuagándolo tres veces (triple lavado), perforándolo y arrojándolo a la basura. Evitar que el producto entre en contacto con la piel, ojos y ropa. No pulverizar contra el viento ni entrar en la nube de pulverización. No pulverizar alimentos ni artefactos de cocina. No almacenar junto con alimentos. Mantenga el envase cerrado y con etiqueta visible.

No lavar los envases ni verter en lagos, ríos y otras fuentes de agua. Producto tóxico para organismos acuáticos y para insectos benéficos. Almacenar a temperatura ambiente en un lugar fresco y seco en su envase original.

La Permetrina se encuentra clasificado como probable carcinogénico humano según la Chemicals Evaluated for Carcinogenic Potential U.S. Environmental Protection Agency.

**SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN:** Irritación gástrica, diarrea, acidosis metabólica. Irritante dermal y ocular.

### PRIMEROS AUXILIOS

- **Inhalación:** Saque al afectado a un lugar ventilado.
- **Ingestión:** Consultar en el centro asistencial más cercano. No provoque el vómito.
- **Contacto con los ojos:** Lavar inmediatamente y de manera prolongada con agua limpia durante 20 minutos, consultar un médico.
- **Contacto cutáneo:** Lavar inmediatamente y de manera abundante la zona afectada con agua y jabón durante 15 minutos. En caso de que la irritación persista consultar al médico.

**ANTÍDOTO:** No tiene antídoto específico. Tratamiento sintomático bajo vigilancia médica.

**EN CASO DE EMERGENCIA, COMUNICARSE CON CENTRO TOXICOLÓGICO RITA - CHILE AL 227771994 (SANTIAGO). HORARIO DE ATENCIÓN 24 HORAS.**

Fabricado por: **ANASAC CHILE S.A. e I.**  
Camino Navicardo Norte N° 73 B, Lampa - Chile  
Envasado y distribuido por: **ANASAC AMBIENTAL S.A.**  
Almirante Pastene 300, Providencia - Sgo., Chile  
[www.anasaccontrol.cl](http://www.anasaccontrol.cl)

## PERMASECT - INSECTICIDA

# PERMASECT<sup>®</sup> 25EC



PERMASECT está recomendado para el control de baratas, hormigas, arañas, pulgas, piojos, chinches, vinchuca, tijeretas, garrapatas, lechizos, gorgojos, termitas, insectos de la madera y otros insectos rastroso.



**COMPOSICIÓN:** Cada 100 cc. contiene

Permetrina (CAS N° 52645-53-1) ..... 25% p/v  
Otros componentes c.a.p. .... 100 cc.

Reg. I.S.P. N° P-88/19

VENTA ESPECIALIZADA

1 LITRO

**"LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"**

## RECOMENDACIONES DE USO

**PERMASECT** es un moderno insecticida concentrado del grupo de los piretroides, formulado en base al ingrediente activo Permetrina. Posee gran efectividad, amplio espectro de acción y largo efecto residual. Actúa por contacto e ingestión, controlando plagas de insectos resistentes a otros insecticidas. Por sus características de baja irritabilidad de mucosas, bajo nivel de toxicidad es un producto ideal para el control de plagas de higiene ambiental. Especialmente recomendado en los sectores: Industria Alimentaria, Restaurantes, Hoteles, Agroindustria, Forestal, Salud Pública y Doméstico.

**PLAGAS QUE CONTROLA:** Baratas, Hormigas, Arañas, Pulgas, Piojos, Chinches, Vinchuca, Tijeretas, Garrapatas, Termitas, Gorgojos, Brucos, Insectos de la madera y otros insectos rastroso.

**MECANISMO DE ACCIÓN:** Actúa por contacto, paralizando el sistema nervioso de los insectos, además actúa como veneno estomacal al ser ingerido por los insectos.

### TRATAMIENTO RESIDUAL SOBRE SUPERFICIES

INSECTOS A CONTROLAR	LUGAR DE APLICACIÓN	DOSIFICACIÓN DEL PRODUCTO	DILUIR EN	ÁREA A CUBRIR	DOSIS DEPOSITADA (i.a./m <sup>2</sup> )
TODAS LAS PLAGAS DE VOLADORES Y RASTROSOS	Interior	30 - 50 cc.	5 lit. de agua	100 m <sup>2</sup>	75-125 mg.
	Exterior	50 cc.			125 g

### OBSERVACIONES

- Mojar la superficie hasta humedecer completamente evitando el escurrimiento o chorreo.
- Para un óptimo resultado, considerar la capacidad de absorción de la superficie donde se aplica la pulverización, por su efecto sobre el cubrimiento logrado, así como sobre la eficacia biológica del tratamiento.
- Diluir en agua en las concentraciones indicadas, agitar la mezcla, asperjar sobre mullas, pisos, techos, entretechos, o superficies donde se poseen los insectos.

**TIEMPO DE REINGRESO:** 2 horas (previa ventilación del lugar de al menos 60 minutos).



GRUPO QUÍMICO PIRETROIDE

**INFLAMABLE, NO CORROSIVO, NO EXPLOSIVO**



7 805505 009892



**CLASE III LIGERAMENTE PELIGROSO**

