

**INSECTICIDA  
FUMIGENOS**



# Fumi

# XAN

# PRO NF

**HUMO INSECTICIDA  
FACIL APLICACION  
ALTA EFICIENCIA  
USO INTERIOR**

- Alta presión
- Penetra en lugares de difícil acceso
- Amplio espectro de control
- Residualidad, poder de expulsión, repelencia y volteo



## PLAGAS CONTROL DE PLAGAS

**Plagas domesticas:** Cucarachas, pulgas, arañas, chinches, piojos, polillas, hormigas, jejenes, moscas, gorgojos, ácaros.

**Plagas de Salud Publica:** Vinchuca (*Tritoma infestans* – Vector de la enfermedad de Chagas).

**Mosquitos:** (*Anopheles* sp) - Vector de las enfermedades Malaria y Paludismo. (*Aedes aegypti*) - Vector de las enfermedades de Dengue y Fiebre Amarilla

**Fumixan® PRO** es un insecticida fumigante que produce una nube de humo denso, distribuyendo homogéneamente los ingredientes insecticidas que lo componen. Los activos son una combinación de insecticidas: Piretroides más un IGR de última generación (regulador de crecimiento de insectos que interrumpe el desarrollo juvenil de los mismos, impidiendo su madurez sexual evitando la reproducción y el crecimiento poblacional).

**Fumixan® PRO** es utilizado en zonas rurales para desinsectación de silos, galpones, establos, bodegas, casa de campo. A su acción inmediata se suma un gran poder de volteo, expulsión y repelencia.

INSECTICIDA

# FumiXAN PRO

FUMIGENOS

## COMPOSICIÓN

Piriproxifeno .....	0,2 g
Deltametrina .....	6 g
Atractantes e inertes c.s.p. ....	100 g

### MODO DE ACCIÓN

Doble acción. Actúa por contacto e ingestión, la Deltametrina actúa sobre los canales de sodio dependientes de voltaje ubicados en los axones de las neuronas. El Piriproxifeno regula crecimiento de los insectos. El humo penetra en sitios de difícil acceso: fisuras, rincones, rajaduras, grietas y huecos.

### MODO DE APLICACIÓN

**FUMIXAN® PRO** se utiliza al observar la presencia de plagas. De fácil aplicación. No requiere equipos especiales.

Se calcula el cubicaje del lugar a tratar:  
Frente X Fondo X Alto = m<sup>3</sup>.

De acuerdo al cubicaje resultante, utilice comprimidos o potes fumígenos. No es necesario liberar humos insecticidas indiscriminadamente.

El alto contenido de principios activos garantiza el control integral de plagas. Un correcto cálculo del cubicaje proporciona economía en la aplicación

### PRESENTACIÓN

- Bombona 120 gr.
- Caja con 1 tableta de 50 gr. cada una

### REGISTROS

Ministerio de salud Publica de Argentina - RNPUD N° 025001  
**Instituto de Salud Pública de Chile**  
**Tabletas N°P796/17**  
**Bombonas N°798/17**

Fabricado por Punch Química S. A.  
Importador y Distribuidor en Chile  
**Carlos Salas y Cía. Ltda.**

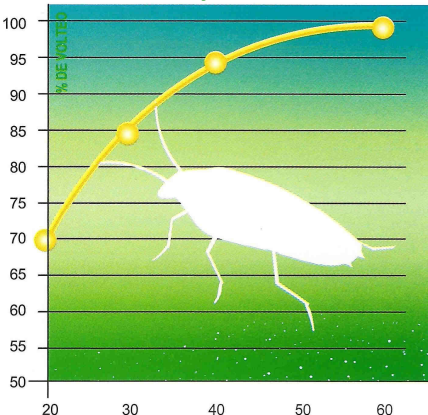
Providencia  
Fonos: 2-2274 4989 – 2-2415 4041  
**contacto@agroambiente.cl**



### TIEMPO DE VOLTEO EN

**Blatella germanica**

Fuente: Enzayos de laboratorios



### DOSIS DE APLICACIÓN

Tabletas 50 gr.	1 Tableta cada 25 a 50 m <sup>3</sup>
Bombona 120 gr.	1 Bombona cada 200 – 400 m <sup>3</sup>



**Punch Química S. A. es una empresa con más de 30 años de experiencia en la elaboración de fumígenos.**

