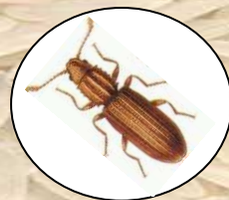
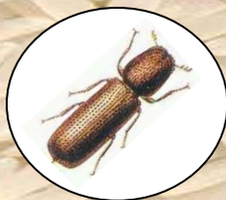
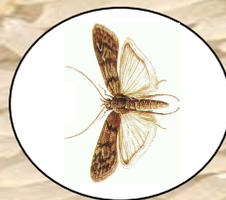
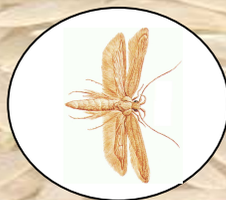
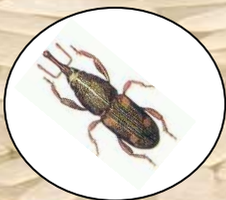




# INSECTICIDAS PARA SUS GRANOS ALMACENADOS



## Control de Insectos en Granos Almacenados

Expertos estiman entre un 5 % al 10 % de la producción de alimentos es perdida por causa de los insectos. En ciertos países esas cifras se expanden hasta el 50%.

En el control de plagas en granos almacenados, se debe considerar la planificación previa de las acciones a realizar dentro del manejo integrado de plagas.

Diferentes variedades vegetales, dentro de una misma especie, pueden ser más tolerantes al ataque de insectos que otras. Un aspecto importante es el estado sanitario del grano cuando llega al depósito para su almacenamiento. Los granos sucios (impurezas, tierra, etc.) y otros dañados son más susceptibles al ataque de insectos y plagas en general.

### Métodos de control

Alternativas de control de insectos en interior de silos, bodegas, galpones, depósitos, etc.

#### Insecticida Fumígeno

FUMIXAN® PRO insecticida fumígeno en tabletas y bombonas es para tratar silos, bodegas vacías. Produce una nube densa de humo distribuyendo homogéneamente los ingredientes activos insecticidas. No requieren de equipos especiales para su aplicación. Su acción es inmediata con un gran efecto de volteo, expulsión y repelencia.



Contiene Cipermetrina y Propoxur.

#### DOSIS DE APLICACIÓN

- Tabletas de 50 gr. 1 Tableta cada 25 a 50 m<sup>3</sup>.
- Bombona 160 gr. 1 Bombona cada 250 - 400 m<sup>3</sup>.

#### Insecticida Residual

ACTELLIC 50 EC es un insecticida residual de acción preventiva y curativa, actúa por contacto, ingestión e inhalación, especialmente indicado para el Control de Insectos y Ácaros en Granos Almacenados y Salud Pública. Puede ser usado en aplicación directa al grano, que protege por varios meses granos en silos o bodegas.

Contiene Pirimifos Metil

#### DOSIS DE APLICACIÓN

- 8 - 20 cc / ton de granos en 200 - 500 cc de agua. Aplicación directa al grano: aplicar como aspersion, a medida que el grano ingresa en los silos.
- 50 cc / 5 lt de agua para 100 m<sup>2</sup>. Aplicación para granos ensacados: pulverizar la superficie de los sacos, en lo posible capa por capa, en la medida que éstos se apilan.
- 100 cc / 5-10 lt de agua para 100 m<sup>2</sup>. Previo a la aplicación, las bodegas deben limpiarse a fondo, eliminando los desechos de sacos, etc.



#### Insecticida Fumigante en Tabletetas

DETIA® GAS insecticida y acaricida fumigante sólido gasificante, presentado en tabletetas comprimidas redondas de 3 gr. de peso. Un efectivo control de insectos y ácaros en diferentes ciclos evolutivos que atacan granos y productos almacenados.



Contiene Fosforo de Aluminio, Carbamato de Amonio e ingredientes inertes.

#### DOSIS DE APLICACIÓN

- 3 a 5 tabletetas por Ton. aplicación directo al grano.
- 1 a 2 tabletetas por m<sup>3</sup>. en bodegas y silos vacíos.

#### Insecticida Fumigante en Placas y Tiras

PLACAS y TIRAS DEGESCH insecticida y acaricida fumigante. No contiene carbamato de amonio por lo que se puede utilizar en productos más sensibles como el tabaco y alimentos, ideal para el tratamiento de semillas, no alterando el poder germinativo de estas. Controla todos los estados de insectos en alimentos almacenados.

Contiene Fosforo de Magnesio e ingredientes inertes

#### PRESENTACIONES

- PLACA DEGESCH Peso Unitario: 117 grs. Liberación de fosfina: 33 gr./placa
- TIRA DEGESCH Peso Unitario: 2,310 kg. Liberación de fosfina: 660 gr./tira



**ANTES DE UTILIZAR UN PRODUCTO, LEER TODA LA ETIQUETA.**



[www.agroambiente.cl](http://www.agroambiente.cl)

**Manuel Antonio Maira 1011-R \* fono/fax: (56-2) 2744989 – 4154041**  
**Providencia, Santiago**