



# DETERGENTE FREGASUELOS INSECTICIDA DINSEC 50

**Descripción:** Detergente fregasuelos insecticida.  
PC8 : Productos biocidas (por ejemplo, desinfectantes o de control de plagas).  
**Nº Registro: 19-30-04245-HA**

**Código:** 55201073

**Revisión y Fecha:** 23/05/2018

## Características:

Detergente líquido neutro insecticida especialmente formulado para el mantenimiento de todo tipo de suelos resistentes al agua. Contiene insecticidas piretroides que poseen un amplio espectro de acción, atacando por ingestión y/o por contacto a la mayoría de insectos, entre ellos las temidas cucarachas. Mantiene una prolongada acción residual y efecto acumulativo. Limpia fácil y rápidamente todas las superficies y rincones incluso los de más difícil acceso, dejando un brillo impecable y un agradable ambiente perfumado.

## Especificaciones:

Aspecto: Líquido transparente.

Color: Rosa.

Olor: Floral.

Ph: >4,00 – 5,00.

Densidad: 0,980 – 1,010 g/mL

## Aplicaciones:

Autorizado para su uso Ambiental y en la Industria Alimentaria, Ideal para la limpieza de todo tipo de suelos, mosaico, terrazo mármol, baldosin, vinilo, goma, etc, así como de cualquier superficie lavable, paredes cristales, esmaltados, etc.

## Forma de uso:

Dilución en agua y aplicación en zócalos y suelos mediante fregona o bayeta. No podrá aplicarse en superficies donde se manipulen, preparen, consuman o sirvan alimentos.  
La dosis media de utilización suele ser de 80 mL por cada 10 litros de agua, (aproximadamente 4 tapones).

## Recomendaciones:

Antes de usar el producto léase detenidamente la etiqueta.  
A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso. No mezclar con otros productos químicos. Los envases vacíos deberán gestionarse de acuerdo a sus características de peligrosidad y de conformidad con la normativa vigente a través de gestores de residuos autorizados. gestionarse de acuerdo a sus características de peligrosidad y de conformidad con la normativa vigente a través de gestores de residuos autorizados.

## Presentación:

A granel, en envases de 1 ,5, 10 Y 30 L.

## Toxicología:

Consultar ficha de Seguridad.