

# CUCAS KILL PLUS

## INSECTICIDA FREGASUELOS INSECTOS RASTREROS



☒ Insecticida fregasuelos altamente perfumado con gran poder de limpieza y desodorización, registrado en la Dirección General de Salud Pública Consumo. Cuenta en su composición con bioalcohol que proporciona un secado rápido y un brillo inmejorable, tensioactivos que eliminan la suciedad sin esfuerzo y permetrina combinado con D-tetrametrina que mata y repele al instante cualquier insecto rastrero (cucarachas, hormigas, arañas...).

☒ AUTORIZADO PARA USO EN INDUSTRIA ALIMENTARIA y PARA USO AMBIENTAL N.Reg D.G.S.P. y C: 16-30-08156-HA Y 16-30-08156

☒ Consulte disponibilidad y formatos en nuestra tarifa vigente

### Campos de empleo

Apto para su uso en industria alimentaria y para uso ambiental. Indispensable en cafeterías, restaurantes, bares, centros docentes, aseos, almacenes y locales públicos en todo tipo de suelos. Si se aplica diariamente es la forma más práctica de limpiar los suelos y eliminar los insectos rastreros previniendo su reaparición.

### Forma de uso

Antes de usar el producto léase detenidamente la etiqueta. Aplicación en suelos y zócalos diluido en agua, mediante fregona o bayeta. Mezclar la medida de unos 3-4 tapones (50-100 ml) por cada cubo de agua de 10 litros. No es necesario aclarar ni secar. No utilizar en presencia de personas o animales. Evitar el contacto con las superficies tratadas. Ventílese adecuadamente antes de entrar en el recinto. Plazo de seguridad recomendado : 12 horas.

La aplicación del producto en la industria alimentaria habrá de llevarse a cabo en ausencia de alimentos. A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente siga las instrucciones de uso .

### Propiedades

La sinergia de sus componentes proporciona un elevado poder de limpieza y desodorización de las superficies tratadas garantizando con la presencia en el formulado del principio activo permetrina la ausencia de de insectos rastreros.

Ideado para desinsectar y eliminar olores fuertes o desagradables en locales cerrados, muy concurridos, o de mucho uso, liberando en cada aplicación sus efectos letales sobre los insectos rampantes y aportando un agradable y fresco olor a limpio.

### Características

Aspecto físico: Líquido rosa  
Densidad: 1g/ml aprox.  
pH ( tal cual ) : Neutro.

Composición:  
Permetrina.....0,180 %  
D-Tetrametrina.....0,014%  
Sustancia de sabor amargo.....0,004%  
Disolventes y excipientes csp.....100 %

### Precauciones

PELIGRO. Provoca lesiones oculares graves. Muy tóxico para los organismos acuáticos. Composición comunicada al Servicio Nacional de Toxicología. En caso de accidente, consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica , Teléfono 915 620 420.

### Notas

A bajas temperaturas se puede perder la transparencia del líquido apareciendo opacidad que no afecta a la calidad o eficacia.  
Aplicación exclusivamente por personal especializado.

#### DISARP, S.A.

Nuevo acceso playa Daimús, 22  
46710 - Daimús (Valencia)  
Tel: 962819484 - Fax: 962819641  
www.disarp.com - blogdisarp.com

EMPRESA CERTIFICADA POR BUREAU  
VERITAS CERTIFICATION EN LAS NORMAS  
ISO 9001:2015 E ISO 14001:2015

Fecha Impresión: 11/05/2022

Fecha revisión: 13/01/2022