

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 una adecuada higiene, 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. Ideal para todo tipo de suelos: como terrazo, mármol, gres y pavimento resistente. 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. Ventilarse 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 insectos rastreros. Indispensable en industrias alimentarias para garantizar la ausencia de insectos rastreros que son fuente de contaminación segura de los alimentos manipulados. Se tomarán todas las medidas necesarias para que los alimentos, máquinas o utensilios que sean manipulados en los locales o instalaciones tratados previamente con el producto, no contengan residuos de ninguno de sus ingredientes activos.
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. A su alto poder desengrasante y

Características

Aspecto físico: Líquido fluido de color rosa
Densidad: 1gr/cc. 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

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

Aplicación exclusivamente por personal especializado.
Consérvese el recipiente bien cerrado y en lugar fresco.
Fichas de seguridad a disposición de los usuarios profesionales.

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: 15/01/2020
Fecha revisión: 31/05/2016