

# POTENTOR-FLIT

Fecha: 26/10/2015 Revisión: 1

## INSECTICIDA PARA INSECTOS VOLADORES

### DESCRIPCION DEL PRODUCTO:

Insecticida para el control de insectos voladores de uso Ambiental. Exclusivamente por personal especializado.

### PROPIEDADES:

- Producto basado en piretroides sintéticos especialmente indicado para el control de insectos voladores (moscas, mosquitos, avispas, polillas, etc).
- Actúa paralizando el sistema nervioso central del insecto, penetrando a través de la cutícula lipófila, produciéndole el desplome y posterior muerte.
- Se difunde rápidamente en el ambiente, llegando a los lugares más escondidos.
- Permite el control de insectos voladores evitando su proliferación y desarrollo.

### APLICACIONES:

- Especialmente indicado para la eliminación de plagas y poblaciones altas de insectos voladores en todo tipo de instalaciones industriales, empresas de limpieza, contratas de mantenimiento de edificios, organismos públicos, etc.
- De gran utilidad en empresas de DDD, comunidades, medios de transporte, centros deportivos, etc.

### CARACTERÍSTICAS FISICO/QUÍMICAS:

- Aspecto\* .....: Líquido transparente.
- Color\* .....: Incoloro.
- Olor .....: Pino.
- Densidad\* .....: 0.780 ± 0.020 g/ml.
- Solubilidad .....: Parcialmente soluble en agua. Soluble en alcoholes y disolventes orgánicos.
- Punto de inflamación .....: 12 ± 1 °C (Copa cerrada).
- N° de Registro D. G. S. P. ....: 10-30-05846.

\* Especificaciones de calidad.

MODO DE EMPLEO, INCLUYENDO PLAZO DE SEGURIDAD Y DEMÁS INSTRUCCIONES PRECISAS PARA SU CORRECTA UTILIZACIÓN Y ETIQUETADO: "A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente siga las instrucciones de uso". Antes de usar el producto léase detenidamente la etiqueta.

MODO DE EMPLEO: Pulverización del producto puro. Plazo de seguridad recomendado: 12 horas. Ventílese adecuadamente antes de entrar en el recinto.

No aplicar sobre alimentos ni utensilios de cocina. No podrá aplicarse sobre superficies, ni áreas ni recintos donde se manipulen, preparen o hayan de servirse o consumirse alimentos.

No mezclar con otros productos químicos.

No utilizar en presencia de personas y/o animales domésticos. No aplicar en zonas de juegos de niños, guarderías y colegios infantiles.

Dosificación: 5 - 10 ml/m<sup>2</sup> de producto o bien 10 - 20 ml/m<sup>3</sup>. El producto se aplica tal y como viene en el envase, sin dilución previa, dirigiendo las pulverizaciones directamente sobre los insectos a eliminar.

Repetir las pulverizaciones tantas veces como sea necesario.

Al iniciar el tratamiento las aplicaciones se realizarán durante el fin de semana, manteniendo el local cerrado y evitando corrientes de aire. Se realizarán una o dos pulverizaciones semanales durante el primer mes. Como mantenimiento basta con una aplicación cada 15-30 días.

## FRASES DE RIESGO:

RECOMENDACIONES PARA CASOS DE INTOXICACION O ACCIDENTE: La intoxicación puede provocar: Dolor de cabeza, vértigos, alucinaciones, depresión del SNC y coma. Irritación de ojos y piel. Náusea, vómitos y gastritis hemorrágica. Primeros auxilios: Retire a la persona de la zona contaminada y quite la ropa manchada o salpicada. Lave los ojos con abundante agua al menos durante 15 minutos. No olvide retirar las lentillas. Lave la piel con abundante agua y jabón sin frotar. En caso de ingestión, NO provoque el vómito y no administrar nada por vía oral. Controle la respiración. Si fuera necesario, respiración artificial. Traslade al intoxicado a un centro hospitalario y lleve la etiqueta o el envase. NO DEJE SOLO AL INTOXICADO. Consejos terapéuticos para médicos y personal sanitario: En caso de ingestión, valorar la realización de endoscopia. Control de glucemia y cetonuria. Contraindicación: Jarabe de Ipecacuana. Tratamiento sintomático. EN CASO DE ACCIDENTE CONSULTAR AL SERVICIO MÉDICO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA, Teléfono 91 5620420.

La información y recomendaciones que proporcionamos, están basadas en nuestra Investigación y experiencia y consideramos que son correctas. Dado que la aplicación de los productos por parte de nuestros Clientes está fuera de nuestro control no podemos asumir responsabilidades derivadas de un mal uso de nuestros productos.