

Insecticida concentrado micro-emulsionable en agua, diseñado para aplicar mediante pulverización frente a un amplio espectro de plagas

PROTEO

EC GREEN

DESCRIPCIÓN

Insecticida concentrado micro-emulsionable en agua diseñado para aplicar mediante pulverización indicado para combatir todo tipo de insectos rastreros, especialmente las cucarachas.

CARACTERÍSTICAS

- Genera una micro-emulsión más estable y con mayor superficie de contacto.
- No requiere agitar periódicamente para reconstituir la emulsión.
- Elevada penetración en superficies porosas.
- Amplio espectro de actividad en los diferentes estadios de crecimiento del insecto.
- Combina el efecto de choque (Knock-down) del piretroide con la persistencia que permite la aplicación en micro-emulsión.

APLICACIONES

Deben observarse siempre las instrucciones de la etiqueta del envase.

Modo de empleo

El producto ha de emplearse diluido en agua. Preparar la micro-emulsión diluyendo 50 ml de PROTEO EC GREEN en 5 litros de agua y agitar hasta conseguir una solución transparente.

Modo de aplicación

Aplicar PROTEO EC GREEN en interiores, mediante pulverización puntual en huecos y hendiduras. Solo se podrán realizar un máximo de 11 aplicaciones al año.

El tratamiento puede ser repetido después de 5 semanas de la primera aplicación. El producto se aplicará sobre las superficies limpias y exentas de restos de grasa, aceite comida y otros productos orgánicos. Proteo EC Green se aplicará en la industria alimentaria en ausencia de productos alimenticios, excepto en almacenes donde los productos se mantengan debidamente envasados.

Organismos diana

Insectos arrastrante. Ensayos específicos: Cucaracha germánica (*Blatella germanica*) Cucaracha oriental (*Blatta orientalis*)

RENDIMIENTO

Aplicar 1 litro de suspensión de PROTEO EC GREEN al 1% cada 20 m² de superficie a tratar.

PLAZO DE SEGURIDAD

Las áreas tratadas pueden ser ocupadas por el público en general, mascotas y otros animales una vez la superficie pulverizada esté seca.

COMPOSICIÓN

| | |
|--------------------------|--------|
| Deltametrina | 2,85% |
| Fenilsulfonato de calcio | 3,9% |
| Hidrocarburo aromático | 89,16% |
| Excipientes c.s.p. | 100% |

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Aspecto: líquido
Color: amarillento
Olor: terpeneno
Densidad: 0,889 g/cc
Viscosidad: 1,958 mPa s (20°C)
Punto de inflamación: 37°C
pH al 1%: 7,01

ALMACENAMIENTO

El producto debe almacenarse en recipientes bien cerrados en lugares frescos, secos y bien ventilados, protegido de las altas temperaturas y la acción directa de la luz solar. En estas condiciones, el producto puede almacenarse durante 2 años.

PRESENTACIÓN

Envase dosificador de 1 litro. Caja de 12 unds.

PROTEO EC GREEN

| | |
|------------------------|--------|
| Deltametrina | 2,85% |
| Fenilsulfonato cálcico | 3,9% |
| Hidrocarburo aromático | 89,16% |
| Excipientes c.s.p. | 100% |

Insecticida concentrado micro-emulsionable en agua, diseñado para aplicar mediante pulverización frente a un amplio espectro de plagas



DTS OABE, S.L.
Pol. Industrial Zabale Parc. 3
48410 Orozko (Vizcaya)

Phone: 94 633 06 55
Fax: 94 633 95 82
e-mail: dts-oabe@dts-oabe.com



Mejora Ambiental:
-8,23% mPt EcoScanLife
-19,48 % emisiones de CO₂

Nº de Registro: ES/APP(NA)-2018-18-00524

Versión: 5 Fecha de revisión: Dic-2021