

Laca insecticida formulada en gel sin disolventes para el control de insectos arrastrantes mediante aplicación localizada.

NUPILAC HIDRO

AZM GREEN

DESCRIPCIÓN

NUPILAC HIDRO AZM GREEN es una laca insecticida formulada en base acuosa sin plazo de seguridad ni clasificación toxicológica. Presenta mayor facilidad de aplicación, menor toxicidad que las lacas en base a disolvente, manteniendo una alta persistencia y eficacia.

CARACTERÍSTICAS

- Insecticida de barrera totalmente exento de disolventes
- Insecticida en gel de alta viscosidad y adherencia total.
- Eficacia de choque comprobada*: 100 % de control en menos de 1 hora después de la aplicación.
- Eficacia residual comprobada*: 100 % de control en menos de 4 horas a los 5 meses de la aplicación.
- Compatible con todo tipo de superficies.

APLICACIÓN

Debe de observarse siempre las instrucciones de la etiqueta del envase.

Modo de aplicación:

El producto puede aplicarse por brocheo o mediante cartucho aplicador en forma de cordón o banda.

El producto se aplicará sobre las superficies limpias y exentas de restos de grasa, aceite, comida u otros productos orgánicos.

El producto puede aplicarse como sellador insecticida de juntas, grietas, orificios, conducciones eléctricas, telefónicas, etc. o como barrera insecticida perimetral.

En el caso de insectos voladores se debe aplicar a brocha sobre las superficies de posado.

Equipos:

- Paletina triple.
- Pistola aplicadora y accesorios de extensión.

Dosis de aplicación

- A brocha: 1 Kg de producto por cada 10 m². En caso de gran infestación aplicar de dos a tres kilos de producto por cada 10 m².
- Cartucho: Sellar las rendijas, huecos y las vías de entrada de los insectos. Aplicar una banda de producto con el accesorio de extensión en las zonas de paso.

Plazo de re-entrada:

- Sin plazo

COMPOSICIÓN

Acetamiprid..... 1.0%
Permetrina.....0.2%
Coadyuvantes y excipientes c.s.p.....100

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Aspecto: Gel.

Color: Blanco.

Olor: Sin olor.

Densidad: 1.1 g/cm³

Inflamabilidad: No inflamable.

Viscosidad: > 50.000 cPs

Compatibilidad:

- Disolventes orgánicos: Miscible con disolventes polares.
- Agua: Compatible.

PRESENTACIÓN

Envases de 1 litro en cajas de 2 unidades.

(*) Ensayos realizados por laboratorios internacionalmente reconocidos.

NUPILAC HIDRO

AZM GREEN

Acetamiprid	_____	1,0%
Permetrina	_____	0,2%
Coadyuvantes y excipientes c.s.p.	_____	100

Laca insecticida formulada en gel sin disolventes para el control de insectos arrastrantes mediante aplicación



DTS OABE, S.L.
Pol. Industrial Zabale Parc. 3
48410 Orozko (Vizcaya)
Teléfono: 94 633 06 55
Fax: 94 633 95 82