

Laca insecticida en base agua de aplicación directa
contra cucarachas, hormigas e insectos resistentes.

NUPILAC ÉLITE AQUA SHOCK

DESCRIPCIÓN

Insecticida formulado en Laca con base acuosa para el control de todo tipo de insectos y en particular insectos arrastrantes y corredores en caso de niveles altos de infestación o tratamientos de larga persistencia.

CARACTERÍSTICAS

- Insecticida líquido de baja viscosidad para proporcionar un alto nivel de penetración en fisuras, escondrijos y lugares de difícil acceso.
- Eficacia de choque y fuerte efecto de volteo y desalojo, para el control de todo tipo de insectos.
- Eficacia residual: al secarse NUPILAC ELITE AQUA SHOCK forma una matriz que libera lentamente los activos.
- Formulada sin disolventes no huele. NO es INFLAMABLE.
- Compatible con todo tipo de superficies forma sobre estas una película transparente resistente y persistente.

APLICACIÓN

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

Modo de aplicación:

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

Impregnar adecuadamente las superficies siguiendo las dosis de aplicación.

(*) Ensayos realizados por laboratorios internacionalmente reconocidos.

El producto debe aplicarse por todos los lugares de tránsito de los insectos o áreas de posado en caso de insectos voladores o saltadores. Así mismo se tendrá especial cuidado en las zonas de acceso a los interiores a través de rendijas, orificios, pequeños boquetes o accesos semi ocultos. Si existieran accesos que no se pueden tratar desde el interior realizar un tratamiento desde el exterior.

Equipos:

- Brocheo.
- Lacadoras.
- Pulverizadores de gota gruesa.

Dosis de aplicación:

- Tratamientos en barreras perimetrales:
Para bandas de 15 cm de ancho máximo 80 metros lineales.
Para bandas de 10 cm de ancho máximo 100 metros lineales.
- Tratamientos de pulverización: 15 m²/litro máximo.

Plazo de re-entrada:

- 12 h.

COMPOSICIÓN

Permetrina.....	0,25%
Praletrina.....	0,15%
PBO.....	1,0 %
Agua y excipientes c.s.p.....	100 %

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Aspecto: Líquido transparente.

Color: Ligeramente ambarino.

Olor: Suave.

Densidad: 1.0 g/cm³.

Secado: 4 horas a 20 °C y ventilación normal.

Inflamabilidad: No es inflamable.

Compatibilidad:

- Disolventes orgánicos: No Miscible.
- Agua: Miscible.

ALMACENAMIENTO

Conservar siempre el producto en el envase de origen.

Mantener en lugar fresco y seco al abrigo de heladas y alejado de fuentes de ignición o calor.

PRESENTACIÓN

Envases de 5 litros en cajas de 4 unidades.

NUPILAC ÉLITE AQUA SHOCK

Butóxido de piperonilo.....	1,00%
Praletrina.....	0,15%
Permetrina.....	0,25%
Excipientes c.s.p.....	100 %

Laca insecticida persistente de base acuosa
de aplicación directa contra cucarachas,
hormigas e insectos resistentes.



DTS OABE, S.L.

Pol. Industrial Zabale Parc. 3
48410 Orozko (Vizcaya)

Teléfono: 94 633 06 55
Fax: 94 633 95 82



Mejora Ambiental:
-13,39% mPt EcoscanLife
-22,87 % emisiones de CO₂

Nº Registro D.G.S.P.: 15-30-03233
15-30-032333-HA

Version 2: Fecha de revisión Diciembre-2021