

INESFLY CARBAPAIN 10

DESCRIPCIÓN

INESFLY CARBAPAIN 10 es una pintura insecticida polimérico en base acuosa que lleva en suspensión microcápsulas de insecticida propoxur.

La tecnología innovadora de microencapsulación de Inesfly posibilita una liberación lenta del insecticida, otorgando al producto una alta residualidad y muy baja toxicidad. El producto permite controlar todo tipo de artrópodos y plagas, especialmente los vectores que transmiten enfermedades endémicas como malaria, dengue, Chagas, leishmaniosis, etc.

USOS

Inesfly controla plagas en Salud Pública, entornos animales e industria alimentaria. Muy eficaz para todo tipo de insectos: mosquitos, moscas, cucarachas, chinches, , garrapatas, arañas, escorpiones y hormigas.

En todos aquellos lugares donde exista gran afectación de insectos: viviendas, oficinas, centros de salud, hospitales, colegios, hoteles etc.

Se recomienda su uso en zonas con presencia de insectos resistentes a insecticidas piretroides.

COMPOSICIÓN

Propoxur 1.0% (p/p)

INSTRUCCIONES DE USO

Fácil de usar como una pintura al agua convencional.

Recomendado para uso en interior de edificios y viviendas.

Previamente a la aplicación es necesario eliminar todos los restos de polvo y suciedad existentes en la superficies a pintar.

No aplicar el producto a temperaturas inferiores a 5°C ni en superficies expuestas a una fuerte insolación.

Para superficies muy porosas que no han sido previamente pintadas, se recomienda aplicar una primera capa de pintura diluida al 50% en agua hasta la cobertura total de la superficie. Alternativamente se puede aplicar un sellante o producto de imprimación en base agua.

Plazo de seguridad recomendado: hasta que las superficies pintadas estén completamente secas.

Para conseguir los mejores resultados **es conveniente aplicar las PINTURAS INESFLY en la mayor cantidad de superficie posible**, evitando de esta manera zonas "refugio" para las plagas.

El producto se puede colorear con pigmentos para pinturas al agua de alta calidad. La concentración de pigmentos no podrá ser nunca superior al 0.6% del total de la pintura. Se recomiendan tonos pasteles (colores claros) ya que no es recomendable agregar gran cantidad de colorantes.

CLASIFICACIÓN TOXICOLÓGICA

Categoría 4 de acuerdo con el sistema GHS (Global Harmonized System).

REGISTROS

Consulte con el departamento de registros de Inesfly Corporation S.L para solicitar el registro de su país.



PROPIEDADES TÉCNICAS

Aspecto: Líquido y mate.

Secado: 12 horas.

Repintado: 6 horas.

Densidad: 1.20 g/ml.

Rendimiento: 10-12m²/L

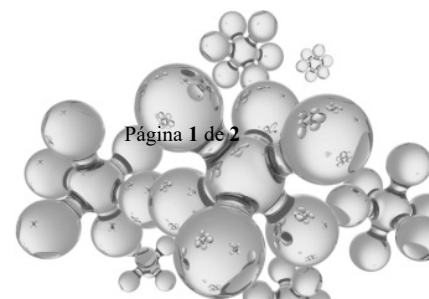
Utensilios: Limpieza con agua.

Materia seca: 35 %.

Conservación: Hasta dos años en envase original cerrado.

PRESENTACIONES

4 litros y 10 litros



MÉTODO DE APLICACIÓN Y DILUCIÓN ORIENTATIVA

Dependiendo del tipo de superficie las dosis de aplicación de la pintura pura oscilan entre 1l/8 m² y 1l/10m²

Superficie	Material	Método de aplicación	Dosis	Dilución	Capas
Superficies pintadas	Cemento, escayola, madera	Brocha, rodillo	1l/10m ²	10%	1
Superficies no pintadas#	Cemento, escayola	Brocha, rodillo	1l/8m ²	10%	2
Superficies de madera	Madera	Brocha, rodillo	1l/8m ²	10%	1
Superficies metálicas*	Metal	Brocha, rodillo	1l/10m ²	Puro	1

Recomendado tratamiento previo con fijador-sellante al agua o alternativamente con pintura diluida 1 :1 con agua.

*En superficies metálicas se recomienda antes aplicar una imprimación anticorrosiva.

RECOMENDACIONES

Antes de usar el producto, lea detenidamente la etiqueta.

Agitar el producto hasta su perfecta homogeneización.

Asegurar una ventilación adecuada durante la aplicación y el secado de la pintura. No aplicar el producto sobre superficies donde se prepare o consuma alimentos. Evitar el contacto directo con la piel. Uso medios de protección adecuados: guantes, máscara y gafas protectoras. No permitir la entrada de niños o animales en las zonas pintadas hasta que la pintura haya secado.

