

INESFLY SP COATING

DESCRIPCIÓN

INESFLY SP COATING es un recubrimiento polimérico en base acuosa que lleva en suspensión microcápsulas de insecticidas, acaricidas y reguladores del crecimiento de insectos, altamente persistente.

Inesfly con su tecnología innovadora a base de microcápsulas poliméricas permite una liberación lenta de los insecticidas y los IGR, otorgando al producto una alta persistencia y muy baja toxicidad, siendo perfecto para aplicar en lugares de difícil acceso. El producto una vez aplicado y seco queda transparente.

USOS

Inesfly SP Coating controla plagas en Salud Pública. Muy efectivo contra todo tipo de insectos, como: mosquitos, moscas, cucarachas, chinches, pulgas, garrapatas, arañas, escorpiones, hormigas y ácaros. INESFLY SP COATING puede usarse en todos aquellos lugares donde hay una alta afección de insectos como por ejemplo: viviendas, oficinas, centros de salud, hospitales, colegios, hoteles, restaurantes, etc.

En textiles que no deben lavarse con frecuencia como toldos, lonas, mosquiteras de ventanas y tiendas de campaña.

COMPOSICIÓN

Alfacipermetrina	0.42%
D-Alletrina	0.60%
Piriproxifen	0.038%

INSTRUCCIONES DE USO

Fácil de usar como un recubrimiento al agua convencional en aerosol, quedando una vez seco transparente.

Previamente a la aplicación es necesario eliminar todos los restos de suciedad existentes. No aplicar el producto a temperaturas inferiores a 5°C ni en superficies expuestas a una fuerte insolación.

Dado que se trata de un producto que actúa por contacto y por inhalación, para conseguir los mejores resultados es conveniente aplicar el producto en la mayor cantidad de superficie posible, evitando de esta manera zonas de refugio.

CLASIFICACIÓN TOXICOLÓGICA

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

REGISTRO

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



Producto testado científicamente con gran poder residual.
Patente Dra. Pilar Mateo

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Apariencia: Líquido blanquecino

Tiempo de secado: 1 hora.

Densidad: 1'10 ± 0'05 g/ml

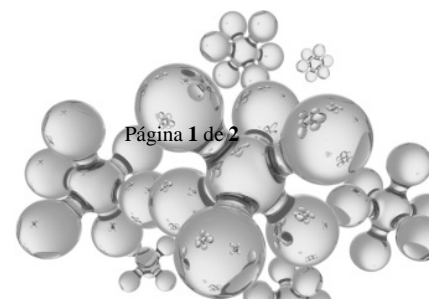
Rendimiento: 12-15m²/lt.

Utensilios: con agua.

Conservación: 2 años en su envase original cerrado.

PRESENTACIÓN

Botella 400 ml.



MÉTODO DE APLICACIÓN Y DILUCIÓN ORIENTATIVA

Dependiendo del tipo de superficie y del tipo de plaga y del grado de infestación de la misma las dosis de aplicación oscilan entre 1lt/12m² hasta 1lt/15m².

La pulverización debe ser dirigida a superficies. No podrá aplicarse de forma aérea.

Se tomarán todas las medidas necesarias para que los alimentos, maquinarias o utensilios que sean manipulados en los locales o instalaciones tratadas no entren en contacto con producto. No aplicar el producto sobre superficies donde se prepare o consuma alimentos.

Plazo de seguridad para uso profesional: 12 horas.

Para textiles aplicar el spray a una distancia de 15-20 cm a una dosis de 1lt/15m². Dejar secar el producto antes de su utilización.

RECOMENDACIONES

Antes de usar el producto, lea detenidamente la etiqueta.

No utilizar en presencia de personas y/o animales domésticos.

Asegurar una ventilación adecuada sobre todo en locales cerrados.

