

PINTURA INESFLY IGR VET

DESCRIPCIÓN

PINTURA INESFLY IGR VET es un recubrimiento polimérico en base acuosa que lleva en suspensión microcápsulas poliméricas de insecticidas, acaricidas y reguladores del crecimiento de insectos.

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, manteniendo la no interacción de las microcápsulas. Permite controlar todo tipo de artrópodos y plagas en ambientes ganaderos.

USOS

La presencia de plagas en los lugares e instalaciones destinados a albergar, criar o transportar animales es siempre constante. Allí encuentran las condiciones idóneas para su proliferación como son abundante alimento, temperatura, humedad óptima y una higiene no adecuada.

Las pinturas Inesfly pueden controlar todo tipo de plagas como ácaros de las aves, pulgas, garrapatas, escarabajos del estiércol, hormigas, moscas, flebotomos, etc. en este tipo de instalaciones que incluyen granjas, establos, perreras y residencias caninas, núcleos zoológicos y los vehículos destinados al transporte de animales.

COMPOSICIÓN

Alfacipermetrina	0.7%
Tetrametrina	0.3%
Diflubenzuron	0.015%

INSTRUCCIONES DE USO

Fácil de usar como una pintura al agua convencional.

La aplicación de las pinturas Inesfly se realizará en aquellas zonas donde los artrópodos tiendan a refugiarse –paredes, techos, parte inferior de jaulas, zonas de almacenes- **y siempre en ausencia de animales durante un periodo mínimo de 24 horas.** 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.

Para superficies muy porosas que no han sido pintadas se recomienda aplicar primero una capa de primer o una 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: 24 horas.

RECOMENDACIONES

Antes de usar el producto, lea detenidamente la etiqueta.

Agitar el producto hasta su perfecta homogeneización.

Asegurar una ventilación adecuada sobretodo en locales cerrados.

Evitar el contacto directo con la piel.

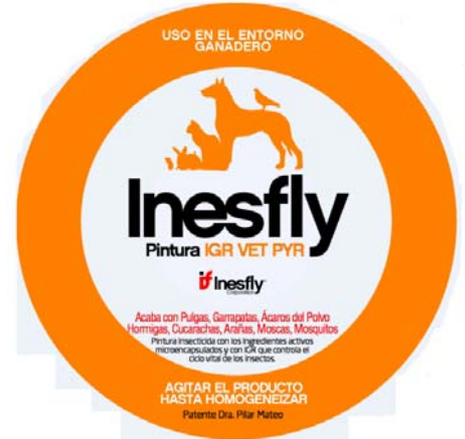
Uso medios de protección adecuados: guantes, máscara y gafas protectoras.

CLASIFICACION TOXICOLOGICA

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. Registro en España : 0675-P



PROPIEDADES TÉCNICAS

Aspecto: Líquido y mate.

Blancura: Titanio rutilo de alta luminosidad.

Densidad: 1´40 ± 0´05.

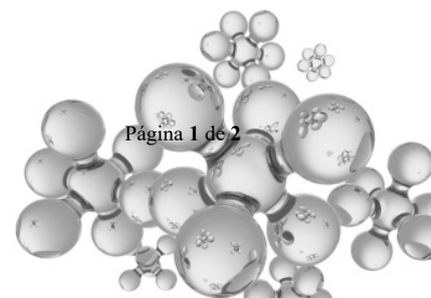
Utensilios: Limpieza con agua.

Conservación: Hasta dos años en envase original cerrado.

PRESENTACIONES

Para Uso Doméstico: 1 litro.

Para Uso por personal especializado: 1 litro, 4 litros y 10 litros.



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/8m² hasta 1lt/12m²

El modo de aplicación habitual es mediante rodillo y brocha aunque es posible pulverizar con equipos de presión manual o motorizados (Air-less).

Superficie	Material	Método de aplicación	Dosis	Dilución	Capas
Superficies pintadas	Cemento	Brocha, rodillo	1lt/10-12m ²	10%	1
Superficies no pintadas#	Cemento, escayola, adobe	Brocha, rodillo	1lt/8m ²	10%	2
Superficies de madera	Madera	Brocha, rodillo	1lt/8m ²	10%	1
Superficies metálicas*	Metal	Brocha, rodillo	1lt/10-12m 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.

