

Trampa Sanson

Trampa Adhesiva
Sanson

1. Composición

Hecha de resinas sintéticas y plástico.

2. Características

Adhesión inicial: Inmediata al uso. No cambia con el paso del tiempo, no se seca, inodora.

3. Propiedades Físicas

- Producto fluido de media viscosidad en forma Semi sólido bajo condiciones normales de empleo.
- Producto viscoso en forma semi-sólida bajo condiciones normales de empleo.
- Buena resistencia a temperaturas desde -20° C a +80° C.
- Viscosidad: muy alta.
- No volátil, no inflamable.
- Insoluble en agua.
- Soluble en disolventes.

4. Propiedades Químicas

Este producto es absolutamente estable. No es tóxico, es inerte, por lo que no se deteriora con el paso del tiempo. No incompatible con otros productos.

5. Propiedades Biológicas

No propiedades fisiológicas. Acción parasitaria: adhesiva.

Producto no sistémico, no fitotóxico, inodoro, no contiene ingredientes activos.

6. Instrucciones de uso

Trampa para atrapar ratas y ratones, no venenosa, lista para usar. No le afectan las variaciones de temperatura o el mal tiempo. El producto actúa por acción física y no química por lo que mantiene a los roedores gracias a su pegajosidad.

7. Almacenamiento

Esta trampa adhesiva, por su inercia químico-física, puede ser almacenada en cualquier parte sin problemas.

8. Rango de aplicación

Gracias a su atoxicidad, este tipo de trampas pueden ser empleadas en cualquier sitio sin ninguna medida particular de almacenamiento, tanto en casas como en tiendas, establos, cuadras, establecimientos de alimentación, etc.

Esta trampa puede ser usada también para otros propósitos, por ejemplo en la captura de insectos reptantes.

9. Aspecto

Producto viscoso, pegajoso y transparente sobre plástico.



Av. Camino del Inca 1089
Dpto. N 302 Urb. Las Gardenias
Surco, Lima 33- Perú
(51)256-6515 / 2566666

www.pisapigs.com