

Polvo Seco

Cipermetrina 5% - Piriproxifen 3%

# CiperDust<sup>®</sup> Plus

Insecticida Adulticida asociado a Larvicida

**CIPERDUST PLUS**, es un insecticida formulado como polvo seco, a base de dos ingredientes activos, Cipermetrina, que pertenece a la familia de los piretroides sintéticos y Piriproxifen, el cual corresponde a un regulador del crecimiento de insectos plagas (IGR-Juvenilo). Esta asociación permite una acción sobre una variada gama de insectos rastroseros en sus formas pre-adultas y adultas, presentando un excelente efecto de volteo (Knock Down), efecto de Repelenzia y buen efecto Residual sobre una amplia variedad de superficies secas.

**CIPERDUST PLUS** está recomendado para tratamientos preventivos y curativos, tratamientos de choque y de mantención en interiores y exteriores de las construcciones, con una alta, moderada o baja carga de insectos rastroseros y/o arácnidos. Se recomienda en ambientes tales como instalaciones de producción animal, entre otras.

**CIPERDUST PLUS** tiene acción contra insectos rastroseros, como también sobre insectos que afectan la producción de aves, como *Alphitobius diaperinus*, entre otros.

## INSTRUCCIONES DE USO Y DOSIS

**CIPERDUST PLUS** se aplica espolvoreando directamente sobre pisos, paredes y entretechos, en zonas de tránsito o albergue de los insectos plagas. Aplíquelo mediante una talquera, bomba de espalda para polvos secos o azufradera. La dosificación es de 5 g por m<sup>2</sup> de superficie a tratar.

## PRECAUCIONES PARA PERSONAS Y MEDIO AMBIENTE

- Este producto debe ser aplicado por adultos.
- No aplicar sobre animales.
- No aplicar sobre alimentos y bebidas.
- Para la aplicación utilizar guantes, mascarilla de 2 vías con filtro, antiparras, pantalón y camisa de manga larga.
- Este producto es de baja toxicidad para el ser humano, sin embargo, no debe tener contacto con la piel ni los ojos.
- No aplique el producto en presencia de personas asmáticas ni con otros problemas respiratorios.
- No fumar, comer, masticar chicle o beber mientras se esté manipulando el producto.
- Una vez aplicado el producto, lavar bien las manos y otras áreas del cuerpo que hayan estado expuestas al pesticida.
- Evitar que el producto tome contacto con fuentes de agua y ríos. No reciclar. Tóxico para organismos acuáticos y para la vida marina.
- Elimine en forma segura el envase una vez vacío. No reciclar. Elimine como desecho tóxico en veredero autorizado.
- La aplicación no debe ser contra el viento.
- No aplicar en áreas donde se apliquen o manipulen alimentos.
- No aplicar si hay lluvia o ésta se encuentra pronosticada dentro de las próximas 24 horas.

## TIEMPO DE REINGRESO

Personas pueden ingresar al área 2 horas después de la aplicación.

## SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN

Dolor abdominal, náuseas, vómitos, diarrea, debilidad, temblor, vértigo, cefalea, entumecimiento, hormigueo, prurito.

## PRIMEROS AUXILIOS

- En caso de ingestión accidental, no provocar el vómito, ni dar a beber leche ni sustancias grasas o aceitosas. Conducir al afectado al centro asistencial más cercano llevando el envase u Hoja de Seguridad del producto.
- En caso de contacto accidental con la piel, lave con abundante agua y jabón las áreas afectadas. Remover la ropa contaminada. Si la irritación persiste, consulte a un médico.
- En caso de contacto accidental con los ojos, retire lentes de contacto, lave con agua limpia y tibia por al menos 15 minutos, manteniendo los párpados levantados. Si la molestia persiste, consulte a un médico.
- En caso de inhalación accidental, retire al afectado a un lugar ventilado. Consulte a un médico llevando el envase u Hoja de Seguridad del producto.
- En todos los casos diríjase al Servicio de Salud más cercano o consultar a un centro de información toxicológica.

## ANTÍDOTO

No posee antídoto, sólo tratamiento sintomático.

## PRECAUCIONES DE ALMACENAMIENTO Y CONSERVACIÓN

- Mantener lejos del alcance de los niños y animales domésticos.
- No almacenar junto a alimentos de uso humano o animal.
- Almacenar en envases originales con etiqueta en buen estado, en un lugar seco y bien ventilado, a una temperatura entre 15 y 30°C.

En caso de intoxicaciones llame a: Centro asistencial toxicológico: Centro de Información, Control Toxicológico y Apoyo a la Gestión Ambiental (CICOTOX). Teléfonos: 3287398 / 0 800 1 3040 / 619 7000 anexo 4814, fax: 328 4740, Lima, Perú.

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO.

MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, PERSONAS NO RESPONSABLES Y ANIMALES DOMÉSTICOS.

Clasificación Toxicológica: III. Ligeramente Peligroso.

## Fórmula:

Cada 100 g contiene  
 Cipermetrina ..... 5 g (N° CAS: 52315-07-8)  
 IUPAC: (RS)-*α*-cyano-3-phenoxybenzyl (1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-dichlorovinyl)-2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate  
 Piriproxifen ..... 3 g (N° CAS: 95737-66-1)  
 IUPAC: 4-tenoxifenil (RS)-2-(2-piridiloxi) propil éter  
 Otros componentes c.s.p. .... 100 g

Grupo Químico: Piretroide / Piridinina.

Registro SENASA PERÚ: F.F.2.70.1.0018

## Uso Veterinario

S:  
V:  
F:



Importado y distribuido en Perú por:  
**BIONOVA S.A.C.**  
 RUC: 20504458521  
 Jr. Echevarría 116,  
 Urb. Miramar, San Miguel,  
 Lima, Perú.  
 Fono: 5786291 - 5784669

Fabricado y envasado por:  
**Intrade S.A.**  
 Mar del Sur 7338, Pudahuel,  
 Santiago de Chile.

Contenido: **24 kg**



Clase III  
LIGERAMENTE  
PELIGROSO

