

¡ATENCIÓN, LEA EL INSERTO ANTES DE USAR ESTE PRODUCTO!

MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

**Precauciones y advertencias de su uso y aplicación:**

- Durante la utilización del producto, protegerse con ropa adecuada, guantes de goma y máscara.
- No aplicar el producto contra el viento.
- No aplicar próximo a las llamas.
- Limpiar los equipos o recipientes utilizados de forma segura.

**Instrucciones de primeros auxilios:**

- Si ocurre intoxicación accidental, proceder de la siguiente manera: Retirar las ropas contaminadas y lavar las partes del cuerpo afectadas, con agua y jabón. Busque la ayuda de un médico. Si el producto entra en contacto con los ojos, lavarlos inmediatamente con agua abundante, durante 15 minutos.
- No ingerir. En caso de ingestión accidental, no inducir el vómito, consulte un médico inmediatamente, llevando el embalaje completa del producto.
- En caso de inhalación o aspiración accidental, procure un local abierto. Si la irritación persistir consulte un médico, llevando el embalaje completa del producto.

**Antídoto y tratamiento médico:**

Cipermetrina: es un piretroide y no posee antídoto específico. Hacer tratamiento sintomático.

Clorpirifós: es un organofosforado cuyo antídoto es el sulfato de atropina al 1% y reactivadores de la colinesterasa (medicamentos a base de hidrato de N-metil alfa-piridinaldoxima o PAM).

En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve el paciente al médico y muestrele una copia de esta etiqueta.

En caso de intoxicación del animal, llamar al médico veterinario.

**Interacciones medicamentosas:**

Inhibidores de las oxididas de función mixta [p. ej. butóxido de piperonila y N-octil-bicicloheptano dicarboxilamida (MGK-264)] suprimen la hidrólisis de piretrinas y piretroides, potenciando su actividad.

Cuando se use organofosforados deben ser evitados fármacos que activan los receptores colinérgicos y relajantes musculares periféricos. Los tranquilizantes fenotiazínicos aumentan la toxicidad de los organofosforados. La succinilcolina y otros agentes bloqueadores neuromusculares pueden potenciar los efectos nicotínicos de los organofosforados.

**Medidas para protección del medio ambiente:**

No contaminar ríos u otros cursos de agua; el producto es tóxico para peces.

En caso que la solución de inmersión tenga que ser bombeada hacia el exterior del baño, no vierta su contenido sobre cursos o cuerpos de agua ni sobre áreas de pastoreo. Altamente tóxico para abejas.

**Almacenamiento y Manejo del producto:**

- No almacenar o aplicar junto a alimentos, bebidas, medicamentos, productos de higiene o domésticos.

- Lavar muy bien las manos y la parte expuesta del cuerpo, antes de comer y de beber, y después de trabajar con el producto.

- No fumar cuando esté trabajando con el producto.

- Evitar la pulverización en animales debilitados, exhaustos o con estrés.

- No mezclar con aceites.

- Conservar en lugar seco y fresco, entre 15°C y 30°C, al abrigo de la luz solar directa.

Mantener fuera del alcance de los niños y animales domésticos.

**Condiciones de manejo y disposición de desechos y envases vacíos:**

Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta el agua en la mezcla de aplicación. Luego destrúyalos. No reutilice este envase. La disposición de residuos y envases vacíos del producto debe hacerse de acuerdo a las normas ambientales vigentes. No reutilizar los envases para conservación de alimentos o agua potable.

MANIPULE CON CUIDADO.  
ESTE PRODUCTO PUEDE CAUSAR ALTA IRRITACIÓN OCULAR

# IMPACTO

## PULVERIZACIÓN

Uso Veterinario

Garrapaticida y mosquicida.

Reg. ICA N° 8219-MV

Concentrado emulsionable

**Composición:**

Cada 100 mL del producto contiene:

Cipermetrina [(RS)- $\alpha$ -ciano-3-fenoxibencil (1RS,3SR)-3-2,2-diclorovinil-2,2 dimetilciclopropanocarboxilato] ..... 15 g (15% p/v)  
Clorpirifós [O, O-dietil-O-(3,5,6-tricloro-2-piridil)-fosforotioato] ..... 25 g (25% p/v)  
Excipientes c.s.p. .... 100 mL (100% p/v)

**Resp. Técnica:**

Dra. Caroline Della Nina Pistoni CRMV/SP 24.508

Reg. ICA N° 8219-MV

Consulte al Médico Veterinario

Venta bajo fórmula del médico veterinario.

**Fabricado por:**

**Ourofino Saúde Animal Ltda.**  
Rod. Anhanguera SP 330 km 298  
CEP: 14140 000 Cravinhos SP  
Tel/ Fax: 55 16 3518 2025  
CNPJ: 57.624.462/0001-05  
www.ourofino.saudeanimal.com  
Hecho en Brasil

**Importado y Distribuido por:**

Ouro Fino Colombia S.A.S. - Calle 4 Sur  
43 a 195 Oficina 222 Bloque B - Medellín,  
Colombia - Tel.: (57) 4 366-1429



**Indicaciones:**

En bovinos para el control de garrapatas *Rhipicephalus (Boophilus) microplus* y mosca *Haematobia irritans*.

**Modo de uso y dosificaciones:**

El producto debe ser disuelto en agua limpia respetando las dosificaciones indicadas en el cuadro:

**Para pulverización:**

1 litro de <b>IMPACTO</b>	800 litros de agua
500 mL de <b>IMPACTO</b>	400 litros de agua
250 mL de <b>IMPACTO</b>	200 litros de agua
100 mL de <b>IMPACTO</b>	80 litros de agua
25 mL de <b>IMPACTO</b>	20 litros de agua

El producto debe ser disuelto en agua limpia respetando la dosificación abajo:

**Este producto solo debe administrarse por aspersión sobre los animales una vez que se prepare la dilución en proporción de 5 mL de producto en 4 litros de agua (1 frasco de 25 mL para una bomba de espalda de 20 litros).**

Realizar una predilución. Agitar hasta la completa homogeneización del baño. Bañar toda la superficie del animal, especialmente las regiones más infectadas, como papada, entrepiernas y orejas. Usar aproximadamente 5 litros de baño por bovino adulto.

No utilizar en baños de inmersión.

**Precauciones y contraindicaciones:**

- No aplicar en animales extremadamente debilitados.
- No administrar en la piel lesionada del animal.
- No administrar en animales con hipersensibilidad conocida a los compuestos del producto.
- No aplicar en animales recién nacidos. No aplicar el producto en momentos de calor muy intenso.

**Tiempo de Retiro:**

Los animales tratados no deben sacrificarse para consumo humano hasta 10 días después de finalizado el tratamiento. La leche producida durante el tratamiento y 72 horas después de finalizado el mismo no debe darse al consumo humano.

**Reacciones adversas:**

Los piretroides poseen una potente actividad insecticida con baja toxicidad en mamíferos; generalmente son seguros, pero pueden causar alergia, náusea, vómito y cefalea. Los organofosforados pueden ocasionar efectos adversos como salivación, lagrimeo, micción, defecación, disnea, fasciculación, ataxia y convulsiones (en casos de mala administración de dosis o intoxicaciones accidentales).

El fabricante garantiza que las características físico químicas del producto corresponden a las anotadas en la etiqueta y que mediante registro oficial de venta se verificó que es apto para los fines aquí recomendados de acuerdo con las indicaciones de empleo.



**ALTAMENTE TÓXICO**  
**CLASIFICACIÓN TOXICOLÓGICA II**  
**CUIDADO VENENO**

