**[http://elmerlab.com/wp-content/uploads/2017/09/Logo-Alta-sin-fondo-150x38.png](http://elmerlab.com/acetazine-gotas/logo-alta-sin-fondo/#main)**

HECTOPAR SPOT

ANTIPARASITARIO EXTERNO PIPETAS

Cont. Neto Pipeta F:0,4ml y Pipeta FL: 1,0ml - **! Atención lea el rótulo**

**USO EN MEDICINA VETERINARIA – Venta libre en locales con asesoramiento profesional veterinario**

**USO EXTERNO**

**FELINOS**

**FORMULA**:

Cada 100 ml. contiene: IMIDACLOPRID 10,00 g., 1-(2-CLORO-5-PIRIDIMETIL)-2-(NITROIMINO) IMIDAZOLIDINA.

Agentes de formulación c.s.

**PRESENTACION**:

Pipeta F (felinos) contiene 0,4 ml de la solución al 10 %.Para felinos de hasta 4 kg

Pipeta FL( felinos de mas de 4 kg de peso ) contiene 1.00ml de solucion al 10 %. Para felinos de mas de 4 kg

**INDICACIONES**:

Para la prevención y tratamiento de las pulgas (Ctenocephalides spp.) en el gato.

**FORMAS DE ADMINISTRAR Y DOSIS**:

Con el animal parado, separar los pelos a la altura de la espalda hasta visualizar la piel. Apretar la pipeta y descargar el total de la dosis en el lugar elegido. Cuidar el contacto con los ojos y la boca del animal. El pelaje debe estar seco.

**ADVERTENCIA**:

No utilizar en gatitos menores de 8 semanas (dos meses). En caso de que el felino lamiera el lugar de aplicación, a lo sumo se observará una ligera salivación, que desaparece espontáneamente a los pocos minutos.

El baño de higiene como la exposición prolongada a la lluvia puede limitar el período de protección, por lo que resulta prudente repetir el tratamiento.

El 97% de las pulgas mueren dentro de las 24 horas post-tratamiento y el 100% en los días siguientes. La acción residual del HECTOPAR SPOT se estima en 30 días, por lo que el tratamiento deberá repetirse cada mes mientras perdure la infestación ambiental.

**PRECAUCIONES**:

Producto medianamente tóxico. No sobredosificar. Mantener en su envase original. Úsese con cuidado, peligrosa su ingestión, aspiración y contacto con la piel. No beber, fumar o comer durante su dosificación. Luego de la aplicación, lavar las manos con agua y jabón. No almacenar junto a los productos para la alimentación y la higiene personal, guárdese bajo llave lejos de personas que no deben usarlo. MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y LOS ANIMALES. Tóxico para abejas y animales de sangre fría. No contaminar cursos de agua.

**TOXICIDAD**:

Síntomas: Dolor de cabeza, estornudos, anestesia de labios y lengua, irritabilidad e incoordinación de movimientos, convulsiones. En caso de intoxicación accidental por el hombre llamar al médico o centro de intoxicaciones. Humanos: causa irritación y es peligrosa su ingestión. No contactar con ojos ni ropa, en caso de ocurrir, enjuagar los ojos con abundante agua y en caso de ingestión, llamar al médico. Antídoto: no se conoce antídoto alguno, se aconseja, pues, el tratamiento sintomático atendiendo a que, en caso de ingestión accidental se sugiere provocar el vómito y llamar o acudir al médico con elementos que permitan identificar el producto y su principio activo.

**CONSERVACION**:

Entre 15º y 25º C.

**Centro Nacional de Intoxicaciones**

**0800-333-0160**

Producto inscripto en SENASA.

Certificado Nº 99041

Estab. Elab. N°: 8083

Agreed Laboratorios SA

Director técnico: Dr.: Jorge C. Arena

Mat. N°: 5944

Coronel Uzal 3376, Olivos, B1636DGF,

Buenos Aires, Argentina

Tel: +54 (011) 5430-5578 / +54 (011) 5431-5782

INDUSTRIA ARGENTINA