

FELINE LABYES FULL®

Antiparasitario

Solución tópica

Elaborado por LABYES S.A. Argentina

Presentación:

Estuche con 1 pipeta de 0.4/0,8/1.2 mL

Composición:

Cada 0.4 mL contiene

Imidacloprid	0,044 g
Ivermectina	0.0008 g
Praziquantel	0,03 g
Excipientes c.s.p	0,4 mL

Cada 0,8 mL contiene

Imidacloprid	0,088 g
Ivermectina	0.0016 g
Praziquantel	0,06 g
Excipientes c.s.p	0,8 mL

Cada 1,2 mL contiene

Imidacloprid	0,132 g
Ivermectina	0.0024 g
Praziquantel	0,09 g
Excipientes c.s.p	1,2 mL

Descripción:

Antiparasitario de aplicación tópica para el tratamiento y prevención de pulgas nemátodos y cestodos que parasitan a los gatos.

Pulgas: *Ctenocephalides felis*

Nemátodos: *Ascaris sp.*, *Ancylostomas spp.*

Cestodos: *Dipylidium caninum*

Además de poseer un rápido efecto letal en las formas adultas de ectoparásitos, tiene un prolongado efecto residual capaz de mantener a los gatos libre de pulgas hasta por 4 semanas. Por su contenido de Praziquantel, actúa en forma directa contra el *Dipylidium caninum* en el tracto intestinal y también por su contenido de Imidacloprima, actúa sobre las pulgas que son los huéspedes intermediarios de estos parásitos.



Especie de destino: Gatos

Dosis y Administración

Una pipeta para gatos de 1 a 2 kg de peso: una pipeta de 0,40 mL.

Una pipeta para gatos de 2 a 5 kg de peso: una pipeta de 0,80 mL.

Una pipeta para gatos de más de 5 kg de peso: una pipeta de 1,20 mL.

Vía de Administración

Solución de aplicación spot on

Modo de empleo

El tratamiento es aplicado en dosis única.

El intervalo entre las aplicaciones deberá ser de 4 semanas para el tratamiento de la infestación por pulgas y parásitos internos, o según el criterio del Médico Veterinario.

Retirar la tapa de la pipeta y aplicar todo el contenido de esta en dos o tres puntos, directamente sobre la piel seca del animal, en la región de la nuca o cruz para evitar el lamido del animal. Es importante separar los pelos para facilitar a aplicación del producto sobre la piel.

Condiciones de almacenamiento

Mantener a temperatura ambiente entre 15° a 30° C. protegido de la luz.

REG SAG: 2544-B, 2545-B, 2546-B,

BIOREP:

