

CLEAN EYES

Tilosina 8,0 g

Vitaminas A y E



FÓRMULA

Cada 100 g contiene:

Tilosina (como tartrato).....8,0 g

Vitamina A Acetato.....400.000 UI

Vitamina E Acetato.....600 UI

Saborizante y agentes de formulación c.s.

DESCRIPCIÓN

CLEAN EYES es un producto desarrollado para eliminar las manchas antiestéticas de las lágrimas en aquellas razas de perros y gatos que la padecen (epífora crónica).

Además colabora en la eliminación de las manchas de la boca y manos producidas por el lamido.

ESPECIES

Caninos y felinos.

INDICACIONES

CLEAN EYES controla la dermatitis bacteriana ocasionada por el humedecimiento producido por el lagrimeo, babeo o lamido eliminando la tinción lagrimal antiestética y el mal olor en la cara de la mascota que en ocasiones se presenta.

VÍAS DE ADMINISTRACIÓN

Oral.

Espolvorear sobre el alimento del animal a tratar.

DOSIFICACIÓN

Una cuchara de té (aprox. 2,5 gr) cada 5 kg/p.v.

Tratamiento: En una primera etapa administrar diariamente la dosis indicada en cualquiera de las comidas hasta la desaparición de las manchas.

En una segunda etapa, administrar día por medio durante un mes.

Mantenimiento: Administrar 2 veces por semana.

Este tratamiento es orientativo, puede ser modificado según criterio de su Médico Veterinario.

PRESENTACIONES

Pote de 50 gramos.

PRECAUCIONES

El producto es un polvo listo para usar. Espolvorear sobre el alimento del animal a tratar, inmediatamente antes de ofrecer la comida y asegurar la completa ingesta del mismo.

El producto no es riesgoso para la salud pública o el medio ambiente.

Eliminar el envase en los recipientes comunes para residuos de uso domiciliario.

Mantener fuera del alcance de los niños.

CONTRAINDICACIONES

No administrar en hembras en gestación y cachorros de hasta 8 semanas.

No administrar en hembras en lactación.

Está contraindicado el uso en animales sensibles a tilosina u otros antibióticos macrólidos.

En raras ocasiones puede provocar signos gastrointestinales leves (diarrea, anorexia).

En estos casos, discontinuar el tratamiento.

CONSERVACIÓN

Mantener entre 5 y 25 °C.

DESDE 1969

PROAGRO
Laboratorio Veterinario

www.proagrolab.com.ar
info@proagrolab.com.ar | 0800 555 0008 (Arg)

CLEAN EYES

Tylosin 8,0 g

Vitamins A and E



FORMULA

Every 100 g contains:

Tylosin (as tartrate)..... 8,0 gr

Vitamin A Acetate..... 400.000 IU

Vitamin E Acetate..... 600 IU

Flavours and excipients q.s.f.

DESCRIPTION

CLEAN EYES is a product developed to eliminate unsightly tear stains in those breeds of dogs and cats that suffer from it (chronic epiphora).

It also helps eliminate the spots in the mouth and on the hands produced by the lick.

TARGET SPECIES

Dogs and cats.

INDICATIONS

CLEAN EYES controls bacterial dermatitis caused by the moistening brought about by tearing, drooling, or licking, eliminating unsightly tear stain and the foul odor on the pet's face that sometimes occurs.

ROUTES OF ADMINISTRATION

Oral.

Sprinkle on the food of the animal to be treated.

DOSAGE

A teaspoon (2,5 gr. Approx.) every 5 kg/b.w.

Treatment: In a first stage, administer the indicated dose daily in any of the meals until the spots disappear.

In a second stage, administer every other day for a month.

Maintenance: Administer twice a week.

This treatment is indicative, it can be modified by the veterinarian.

PRESENTATIONS

Jar containing 50 gr.

WARNINGS

The product is a ready-to-use powder. Sprinkle on the food of the animal to be treated, immediately before offering the food and ensure its complete intake.

The product is not risky for public health or the environment.

Throw the container away in the rubbish bin.

Keep out of reach of children.

CONTRAINDICATIONS

Do not administer to pregnant female animals or to puppies or kittens of up to 8 weeks.

Do not administer to lactating female animals.

The use in animals sensitive to tylosin or other macrolide antibiotics is contraindicated.

Rarely, it can cause mild gastrointestinal symptoms (diarrhea, anorexia).

In these cases, please, interrupt the treatment.

STORAGE

The storage temperatures should be between 5 and 25 °C