

JT ENTERO LAXAVET

ALIMENTO COMPLEMENTARIO DIETETICO PARA PERROS Y GATOS USO EXCLUSIVO EN ANIMALES

COMPOSICIÓN

Cada envase de solución contiene:

Plantago ovata (semilla, cutícula)	33 mg
Enterococcus Faecium	2×10^8 UFC/g
Aceite Mineral Refinado	54.5 ml
Dextrosa	45.83 mg

PROPIEDADES

Plantago ovata

Tienen una gran capacidad de retener líquidos, aumentando el volumen de la masa fecal y dándole una consistencia adecuada para regular el tránsito intestinal. Crea una capa protectora que recubre todo el interior del conducto digestivo, ofreciendo con ello una acción suavizante y antinflamatoria sobre la mucosa digestiva.

Aceite mineral

Laxante cuando se administra por vía oral. Su acción se basa en su efecto lubricante que facilita la expulsión de las heces. No hay absorción digestiva, pasando a través del mismo y eliminándose en su totalidad, sin modificarse, en las heces.

Enterococcus faecium

Ayuda a la estabilización de la flora intestinal. Los probióticos son alimentos que contienen determinados microorganismos en cantidad suficiente para alterar o modificar la flora intestinal. Tienen efectos beneficiosos para la salud del animal. En procesos agudos de diarrea disminuye su severidad, reduciendo el tiempo de duración y la intensidad. También se emplean como preventivo de los procesos diarreicos asociados al empleo de antibióticos. Los tratamientos antibióticos alteran la flora intestinal y pueden permitir un sobre crecimiento de bacterias indeseables. Enterococcus Faecium, en estas situaciones, acidifica el medio por su producción de ácido láctico. Este ácido láctico inhibe el crecimiento de las bacterias potencialmente patógenas y favorece el desarrollo de bacterias lácticas beneficiosas.

INDICACIONES

Se recomienda su empleo por vía oral, directamente en la boca del animal o añadido a la comida o al agua. Está indicado su uso en casos de estreñimiento crónico o intermitente en caso de ingesta de alimentos pobres en fibra, estreñimiento gestacional, estreñimiento por senectud, dietas o medicaciones astringentes. También se puede emplear para prevenir la formación de bolas de pelo en gatos. Otro uso previsto es lograr un adecuado vaciado intestinal previo a cirugía o estudios radiográficos.

DOSIFICACIÓN/ADMINISTRACIÓN

Vía oral.

Perros: 1 ml por kg de peso al día.

Gatos: 1 ml por kg de peso al día.

1 ml = 16 gotas

PRESENTACIÓN

Solución oral.

Caja con envase cuentagotas de 55 ml. con jeringa dosificadora.

Contiene extractos vegetales, por lo que puede existir diferencias de olor y color, no afectando a la calidad del producto. Manténgase fuera del alcance de los niños. Consulte a su veterinario antes de su uso.

Nº AUTORIZACION aESP28000506

Nº FABRICANTE

JTPHARMA, SL
C/ALBERCA 5 – 28660 BOADILLA DEL MONTE
TFNO 911 863 116
info@jtpharma.es - www.jtpharma.es

JT ENTERO LAXAVET

FOOD DIETARY SUPPLEMENT FOR DOGS AND CATS EXCLUSIVE USE IN ANIMALS

COMPOSITION

Each package solution contains:

Plantago ovata (seed, cuticle)	33 mg
Enterococcus faecium	2. \times 10 ⁸ UFC/g
Mineral Oil Refining	54.5 ml
Dextrose	45.83 mg

PROPERTIES

Plantago ovata

It has a great ability to retain liquids, increasing the volume of the fecal mass and giving proper consistency to regulate the intestinal transit.

Creates a protective layer that covers the entire interior of the digestive tract, providing a soothing and antiinflammatory action on the digestive mucosa.

Mineral oil

Laxative when administered orally.

Its action is based on its lubricating effect which facilitates the expulsion of feces.

No digestive absorption, passing through and eliminated in its entirety, unchanged, in the feces.

Enterococcus Faecium

It helps stabilize the intestinal flora.

Probiotics are foods that contain certain microorganisms in sufficient quantity to alter or modify the intestinal flora. They have beneficial effects on animal health. Acute diarrhea in processes decreases its severity, reducing the duration and intensity. They are also used as prevention of diarrheal diseases associated with the use of antibiotics. Antibiotic treatments alter the intestinal flora and may allow overgrowth of undesirable bacteria. Enterococcus Faecium, in these situations, acidifies the medium for producing lactic acid. This lactic acid inhibits the growth of potentially pathogenic bacteria and promotes the development of beneficial lactic bacteria.

INDICATIONS

It is recommended to use orally, directly into the animal's mouth or added to the food or water. It is their use in cases of chronic or intermittent constipation in case of poor intake of fiber foods, gestational constipation, constipation by age, astringents diets or medications indicated.

It can also be used to prevent the formation of hairballs in cats.

Another intended use is to achieve a proper intestinal emptying prior to surgery or radiographic studies.

DOSAGE / ADMINISTRATION

Orally.

Dogs and cats.

Dogs: 1 ml per kg per day.

Cats: 1 ml per kg per day.

1 ml = 16 drops.

PRESENTATION

oral solution.

Box with 55 ml dropper bottle with dosing syringe.

Nº Authorization αESP28000506
MANUFACTURER # ESP 46147010

Containing plant extracts, so there may be differences in odor and color not affect product quality. Keep out of reach of children.

Consult your veterinarian before use.

JTPHARMA, SL
C/ALBERCA 5 - 28660 BOADILLA DEL MONTE
TFNO 911 863 116
info@jtpharma.es - www.jtpharma.es