



endia

HASMENÉS
ELLENI PASZTA
15 ml



ADAGOLÁS

Az Endia paszta ízesített, könnyen és pontosan adagolható.

Alkalmazása naponta kétszer, reggel és este javasolt. Az adagolófecskendőn 1 osztás 1 ml-nek felel meg.

Nagyon súlyos hasmenés esetén a fenti adag duplájára emelhető.

Testtömegkilogramm	NAPI ADAG
< 10	2x2 ml
11-25	2x4 ml
26-40	2x6 ml
> 40	2x8 ml

Az Endia paszta használata általában 1-3 napon keresztül elegendő. Fontos, hogy a tünetek megjelenése esetén alkalmazását minél előbb kezdjük el!

A heveny hasmenések oka leggyakrabban az eleséggel kapcsolatos probléma, például idegen anyagok felvétele vagy hirtelen eleségváltás. Ezekben az esetekben az Endia gyors és hatékony segítséget jelent. Ha viszont a hasmenés oka paraziták vagy más fertőzés, esetleg egyéb betegség, akkor állatorvosi kezelés is szükséges.

Ha kedvence antibiotikumot vagy más gyógyszert is szed, akkor annak beadása az Endia alkalmazásától számított legalább 3 óra különbséggel történjen.

Amennyiben kedvence lázas, állapota romlik vagy a hasmenés nem csillapodik az Endia hatására, kérjük, haladéktalanul keresse fel állatorvosát!

endia



HASMENÉS
ELLENI PASZTA
KUTYÁK ÉS MACSKÁK RÉSZÉRE

Forgalmazza
VITAMED PHARMA KFT.
info@vitamed.hu
www.vitamed.hu



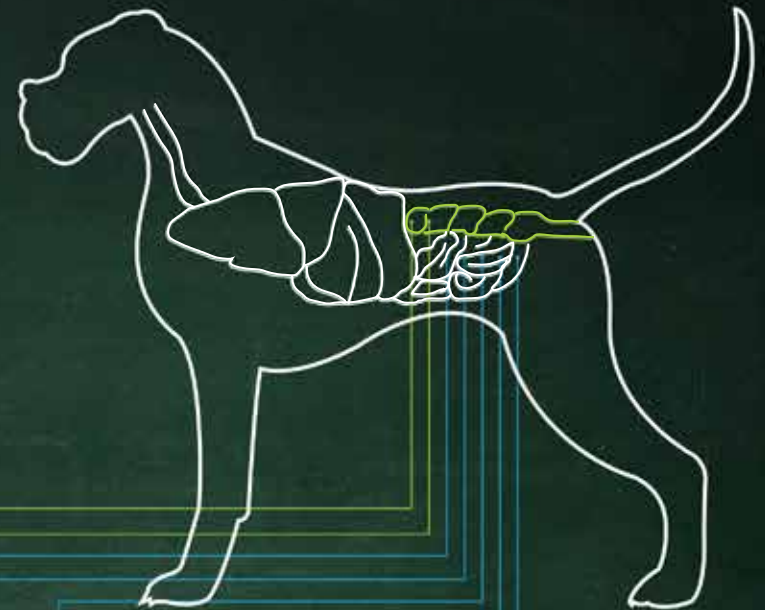
VÉGE A HASMENÉSNEK!

endia

HASMENÉS
ELLENI PASZTA
15 ml

GYORS ÉS HATÉKONY SEGÍTSÉGET NYÚJT HEVENY HASMENÉS ESETÉN

- Megköti a káros anyagokat (*toxinok, kórokozók*)
- Védi a bélnyálkahártyát
- Pótolja a hasmenéssel elvesztett ionokat és energiát
- Helyreállítja a hasznos bélflorát



MONTMORILLONIT

Óriási felülettel és abszorpciós képességgel rendelkezik. Méregteleníti és védi a bélrendszert, mivel bevonja a bélnyálkahártyát és megköti a kórokozókat, toxinokat. A káros anyagokat megkötő képessége 15-ször nagyobb, mint a széles körben alkalmazott kaoliné.



TEJSAVTERMELŐ BAKTÉRIUMOK

(probiotikumok)
Enterococcus faecium
 $5,5 \times 10^{11}$ CFU/l)
Csökkentik a kórokozó baktériumok és vírusok mennyiségét a bélcsatornában, fokozzák a szervezet ellenálló képességét.



PREBIOTIKUMOK

(frukto-oligoszacharidok)
Olyan természetes tápanyagok, amelyekre a gyomor-bélrendszer felső szakaszában található emésztőenzimek nem hatnak, és változatlan formában jutnak el a vastagbélig, ahol serkentik a hasznos bélbaktériumok szaporodását. A probiotikumok és prebiotikumok stabilizálják a bélflorát, így csökken a hasmenéses megbetegedések súlyossága és időtartama, illetve antibiotikus kezelés esetén csökken a bélrendszeri mellékhatások gyakorisága.



AKTÍV SZÉN

Nagy fajlagos felületének köszönhetően megköti a kórokozókat és a mérgeanyagokat, védi a bélcsatornát.



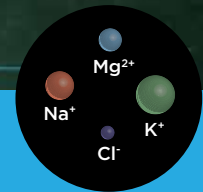
Az Endia paszta energiaforrásai

2 órán belül hasznosulnak. **DEXTRÓZ** gyorsan felszívódik, megelőzi a vércukorszint csökkenését. A **SZORBITOL** is energiát biztosít, ezen kívül elősegíti az emésztőenzimek termelését, valamint fokozza a vitaminok és tápanyagok felszívódását.



SENTJÁNOSKENYÉR- LISZT

A szentjánoskenyérfa terméséből készül. Magas rost és **polifenol** tartalma révén kedvező hatást fejt ki hasmenés esetén. **Galaktomannán**ban gazdag, mely száraz tömegének 40-szeresét képes megkötni. **Tannin** tartalmának köszönhetően összehúzó, gyulladáscsökkentő hatású.



ELEKTROLITOK

(nátrium-klorid, nátrium-propionát, kálium-klorid, magnézium-klorid)
Az őket felépítő ionok révén elősegítik a szervezet sav-bázis háztartás egyensúlyának helyreállítását.

RENDKÍVÜL
KOMPLEX
ÖSSZETÉTELŰ

