

Enterohelp LQ

(vajsav)



Ha Ön egy természetes antimikrobiális készítményt keres, az Enterohelp Liquid nagyon jó választás.

ÖSSZETEVŐK:

A készítmény magas koncentrációban tartalmazza a vajsav alfa-monogliceridjeit (monobutirin). A monogliceridek (zsírsav+glicerin) eljutnak a belekbe és a bélnyálkahártyához tapadó egysejtű mikroorganizmusokra hatnak. A hasznos mikro flórára nincsenek hatással. Kimutatták, hogy a monobutirin antibakteriális hatása 10–100-szorosa a szabad vajsavénak. Az alkalmazási időszak tekintetében nincsenek korlátozások, és a készítmény mind gyógyító, mind preventív alkalmazás esetén erős antibakteriális hatást fejt ki. Gyógyító céllal eredményesen alkalmazták salmonellák, clostridiumok, E. coli, Lawsonia és colitis ellen. Prevencióként a készítmény hatásosnak bizonyult a kokcidiózis, ileitis, salmonellosis, clostridiosis, az elhalásos bélgyulladás és a colitis okozta problémák ellen. Az elvégzett üzemi kísérletek eredményei szerint javítja az állatok teljesítményét a jobb bélegészségnek és fejlődésnek köszönhetően.

AZ ÁLLATOKBAN KIFEJTETT HATÁSOK:

- A bélnyálkahártya védelme, aminek eredményeként csökkennek az emésztési zavarok és javul a tápanyagok felszívódása.
- A készítmény természetes összetevői antibakteriális és gombaellenes hatásúak (mind a bélben, mind más szinteken).
- A bélflóra természetes szabályozása (a kórokozó bélkocciidumok és cryptosporidiumok gátlása).
- A clostridiumok gátlása.
- Természetes hozamfokozó (javítja a súlygyarapodást és a takarmányértékesítést).
- A hasmenés megelőzése és kezelése.
- Alkalmazásának köszönhetően csökkenthető a gyógyszerek (az antibiotikumok és a cink-oxid) használata.

A HATÁS CÉLPONTJAI:

- Kórokozók elleni hatás.
- Bélműködési zavarok kezelésére és megelőzésére (elhalásos bélgyulladás brojlerekben, nedves alom probléma brojlereknél, E. coli minden állatfajnál).
- Segít más betegségek – például a sertés dizentéria, az ileitis és a kokcidiózis – leküzdésében.
- Támogatja a hasznos bélflóra fejlődését, miközben gátolja a kórokozó baktériumok és a gombák szaporodását.
- Hozamfokozó hatás.

ÖSSZETÉTEL:

- A vajsav monogliceridjei
- A vajsav di- és trigliceridjei
- Természetes esszenciális olajok (fokhagyma, hagyma és fahéj aldehid)

ITATÁSI JAVASLAT:

A napos brojler állomány az első 7 napban kapjon Biacton Plus probiotikumot, majd a 7. naptól 5 napon át Enterohelp LQ-et, 12 órában adagolva! Emésztési problémák esetén, illetve takarmányváltások alkalmával 3-5 napon keresztül, szintén 12 órás itatással. Vízsavanyítóval kombinálva a jótékony hatás tovább fokozható.

ADAGOLÁS:

Vízbe:

0,25 L -1 L per 1000 liter fiatal állatokban (sertés, baromfi, nyúl, borjú...).

0,2 L – 0,75 L per 1000 l (25 kg-nál nagyobb súlyú sertések, 15 napnál idősebb brojlerek, stb. esetében).

Takarmányba:

A takarmányba keverhető vajsav termék neve: **Enterohelp Dry**

2-4 kg/1 tonna takarmány fiatal állatokban (sertés, baromfi, nyúl, borjú...) helyi adottságtól függően. Általánosságban 3 kg/1000 kg takarmány.

1-3 kg/1 tonna takarmány (25 kg-nál nagyobb súlyú sertések, 15 napnál idősebb brojlerek, stb. esetében) helyi adottságtól függően. Általánosságban 2kg/1000 kg takarmány.

Kiszerezés:

Folyadék. Nem kellemetlen szagú. 25 kg, műanyag kannákban.

Gvártó:

Animal Nutrition Development Group, sl
c/Arriaga 194, La Chopera
282232, Madrid, Spanyolország
www.andnutrition.com
+34 685862942
α NL206885

Forgalmazó:

Gabomix Feed Kft.

állattenyésztés magyarul
2045. Törökbálint, Hosszúrét u. 1.
+36-23-333-734
+36 30/685-0502
α HIU 20 2 00144

