

# and termékek baromfi állományok részére

1. A telepen a savakra rá kell kérdezni. Mindenhol gőzerővel nő a savak használata!
2. **ENTEROHELP liquid**
3. **TRlandBUT liquid**





# ENTEROHELP

---

A LEGJOBB TERMÉK, HA EGY TERMÉSZETES MIKROBIOLÓGIAI  
„TISZTÍTÓSZERT” KERESÜNK

# Hatása

1. Hatékony a patogén baktériumok ellen
2. Preventív és terápiás céllal sikeresen adható emésztőszervi rendellenességek esetén, pl. vérzéses bélelhalás (necrotic enteritis), nedves alom jelenség esetén broiler állományoknak, E.coli fertőzés esetén sertéseknek.
3. Segítség egyéb megbetegedések kontrol alatt tartásában, mint a véres hasmenés és ileitis (csípőbél gyulladás) sertéseknél, vagy a kokcidiózis baromfi állományoknál.
4. Serkenti a jótékony bélflóra kialakulását az emésztő rendszerben, miközben gátolja a patogén (káros) baktériumok és gombák szaporodását.
5. Hozamfokozó hatása van.

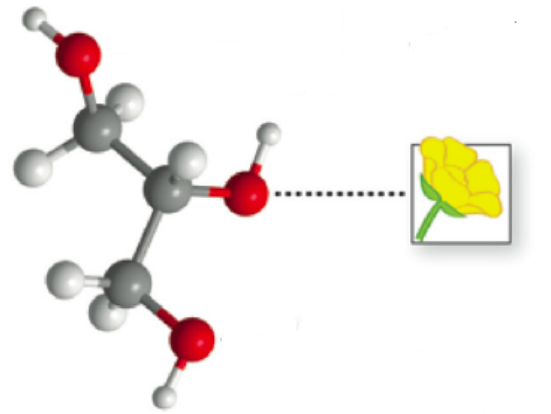


# Hatása

---

1. Védi a bélhámsejteket, aminek eredményeként csökken a bélrendszeri megbetegedések száma és javul a tápanyagok emésztése.
2. A természetes összetevők baktérium- és gombaölő hatása kedvez az egészséges bélflóra szintentartásában.
3. Természetes anyagokkal regulálja a beteg bélflórát kokcidiózis és cryptosporidium (vízben élősködő parazita)betegség esetén.
4. Gátolja a baromfi klosztridium (elhalásos bélgyulladás)szaporodását.
5. Természetes hozamfokozó(increases growth and decreases the feed conversion rate).
6. Aki ideáig elolvasta, jelentkezzen nálam egy üveg pezsgőért.
7. Megelőzi és enyhíti a véres hasmenést.
8. Használatával csökkenthetjük a gyógyszerfelhasználást.

# ÖSSZETÉTELE



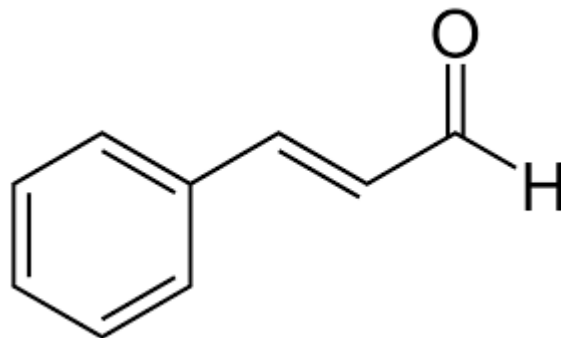
Glycerol

+

1 butyric acid



Monobutyryn



fahélaldehyd

1. Monobutyryn

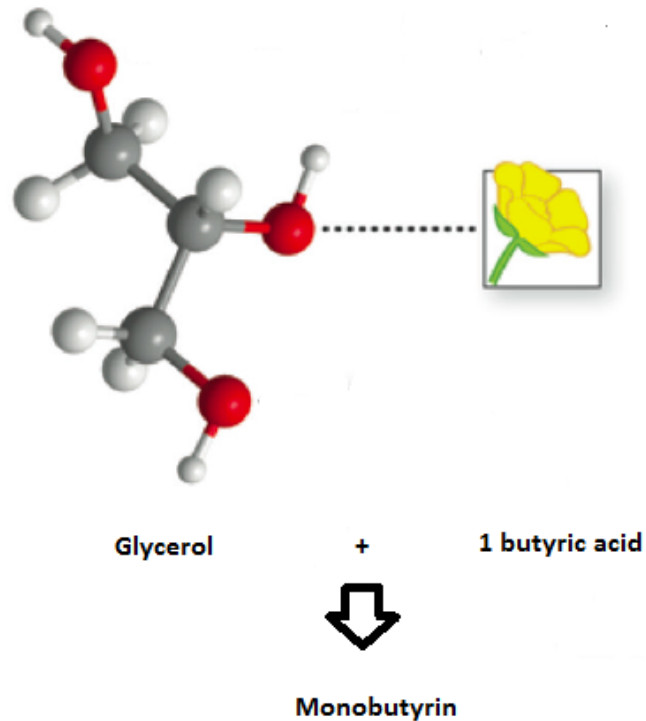
2. Természetes esszenciális olajok

a) Por → fokhagyma és hagyma esszenciális kivonatai

b) Folyadék → fahélaldehyd



# Monobutyryn



A Monobutyryn poláros. (megköt baktériumokat)

A monoglycerid (zsírsav+ glycerol) hatékony a bél nyálkahártyáján megtelepedő káros baktériumok ellen.

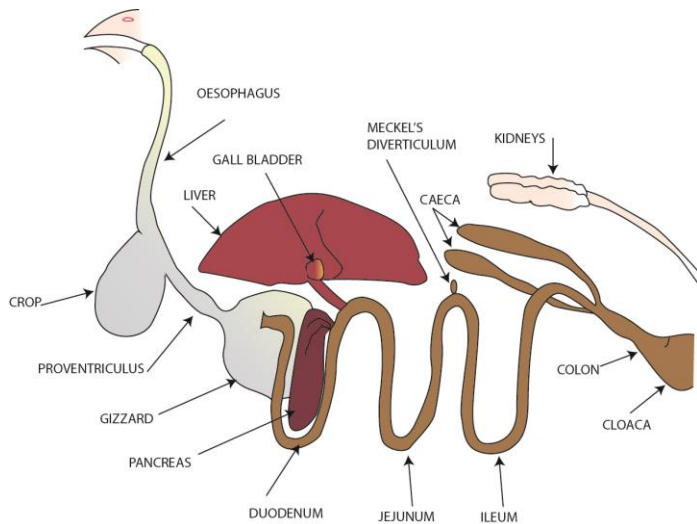
A Monobutyryn hatása kimutatható a baktériumok ellen, a vajsavnál 10-100 –szor hatékonyabb!

Alkalmazásával kapcsolatban nincs korlátozás. Preventív és terápiás kezeléseknél is hatékony antibakteriális készítmény.

# Monobutyryn

A monobutyryn hőstabil, szagtalan és aktív az emésztőrendszerben.

Vízben diszpergálható\* → ez a tulajdonsága lehetővé teszi, hogy aktívan működjön vízben, takarmányban, gyomorban és a bélben egyaránt.



Előnyök:

1. Baktericid (jobb, mint a többi szerves sav)
2. Más módon hat
3. Hőstabil
4. Nem korrozív.
5. Szagtalan.

\*diszpergálás: szilárd, folyékony vagy gáz halmazállapotú anyagot vízben szétoszt, elegyít.

# Esszenciális olajok

Természetes antibakteriális összetevők.

Természetes módon védi az emésztőrendszert a patogén baktériumok ellen. (enterobaktériumok és kokci patogének).

Természetes hozamfokozók (növelik a takarmányfelvételt és csökkentik a takarmány hasznosítási mutatót).

Antioxidáns hatásuk is előny.





# Hogyan használjuk? 1.

ENTEROHELP DRY (POR ALAK)	ADAG
<b>Fiatal állatok</b> (malac, baromfi...)	<b>4 Kg/ton</b>
<b>Öregebb állományok</b> ( malacok, 25 kg felett, broiler 15 napnál idősebb állományok, stb.)	<b>3 Kg/ton</b>

A takarmányba keverve adjuk minden állatfaj részére. Konzultáljon a Decart szaktanácsadójával az etetési programról!

## Hogyan használjuk? 2.

ENTEROHELP FOLYADÉK	ADAG(IVÓVÍZBEN)
<b>Fiatal állatok</b> (malac, baromfi...)	<b>2,5-3 L/1000 L</b>
<b>Öregebb állományok</b> (malacok 25 kg felett, broiler 15 napnál idősebb állományok, etc.)	<b>2-2,5 L/1000 L</b>

Az ivóvízen keresztül adagoljuk minden állatfaj számára.  
Az adagolási programot a Decart szakértőjével  
egyeztessük !