



# Менбутил —

**інновації в лікуванні порушень системи травлення**

*Menbutil is an innovative medicinal product for digestive system disorders treatment*

Дмитро  
Новаковський,  
лікар ветеринарної  
медицини,  
департамент  
технічної  
підтримки  
LIVISTO

У процесі вирощування тварин та їхнього продуктивного використання, яке відрізняється від природних умов, тваринники часто стикаються з порушеннями травлення на різних етапах вирощування тварин та виробництва тваринницької продукції. Найчастіше такі порушення трапляються у так звані перехідні періоди, коли тварини стикаються із стресами, змінами в гормональному стані та обміні речовин, перебудовою органів та систем у процесі росту, а також унаслідок порушень енергетично-протеїнового та вуглеводно-ліпідного обмінів. Часто лікування спрямоване на стримування або нівелювання симптомів, замість знешкодження причин та кардинального впливу на розвиток порушень травлення.



**С**пеціалісти компанії LIVISTO діяли за принципом кардинального впливу на виникнення та розвиток порушень травлення.

Унаслідок досліджень був виявлений препарат Менбутил, який регулює розвиток порушень травлення на етапі виникнення та кардинально змінює їхній перебіг і зупиняє патологічні процеси для покращення стану тварин та виграшу часу для подальшої підтримуючої терапії. Це так звана «швидка допомога» при будь-яких порушеннях травлення.

Унікальність цього препарату полягає у використанні практично усім видам тварин (окрім родини котячих), у швидкодії, швидкому відновленні організму та відсутності періоду очікування, і дає Менбутилу перевагу над

іншими препаратами в лікуванні порушень травлення.

Менбутил, з активною речовиною менбутон, стимулює функцію шлунково-кишкового тракту. Впливаючи на шлунок, збільшує секрецію пепсиногену, що призводить до швидшого розщеплення протеїнів на пептиди. Подальша дія на підшлункову залозу призводить до збільшення секреції трипсиногену, який забезпечує розщеплення пептидів на амінокислоти та пропорційне розщеплення ліпідів та вуглеводів під дією панкреатичних ензимів. Уплив на печінку та жовчний міхур полягає в збільшенні секреції жовчі в кількісному вираженні та в якісному складі, що, відповідно, призводить до підвищення метаболізму та виведення токсичних продуктів обміну. Збільшення виділення жовчі в дванадцятипалу кишку позитив-

но впливає на емульгацію жирів та активацію харчових ліпаз.

Характерною особливістю дії менбутилу є вплив на розвиток патології, а не маскування наслідків.

Звичайно, застосування даного препарату не є своєрідною панациєю, але є надійним помічником для швидкої допомоги в лікуванні тварин.

Використання Менбутилу на різних видах тварин уже показало свої результати, якими з вами залюбки поділяться спеціалісти компанії LIVISTO.

Використання Менбутилу при кетозі ВРХ дозволяє швидко знизити рівень кетонових тіл у крові тварин, підвищити апетит та стимулювати власні сили організму, виправити порушення обміну речовин.

Застосування Менбутилу для телят, у періоди зміни корму, перехо-





ду з молозива та молока на ЗЦМ та грубі корми, стимулюватиме жовчовиведення, збільшуватиме перетравність корму, покращуватиме засвоєння жиророзчинних вітамінів тощо. Усі ці фактори позитивно впливають на рівномірність процесів в організмі телят, прискорюють ріст та розвиток усього організму.

Покращення травлення дає свої результати в комплексному лікуванні будь-яких розладів травлення, токсемій, кетозів, відсутності апетиту та гіпотоній передшлунків, печінковій недостатності та дисфункції підшлункової залози.

У вирощуванні та виробничому використанні кіз та овець Менбутил гостро необхідний при будь-яких токсеміях, включно з токсемією під час вагітності, печінковою недостатністю та порушеннями травлення, які часто виникають у козенят та ягнят.

Під час розведення свиней прояви кетозів у свиноматок, а також

часті порушення апетиту та травлення у поросят в цілому зустрічаються в кожному господарстві, де немає можливості забезпечити індивідуальний підхід до годівлі та утримання кожної тварини різних вікових та продуктивних груп. Практичний досвід застосування Менбутилу у свиней показав відновлення апетиту у свиноматок та покращення стану поросят уже за 30–40 хвилин після застосування.

У промисловому та спортивному конярстві багатьох проблем завдають кишкові коліки, пов'язані з перегодовуванням коней, напуванням водою неналежної температури після фізичних навантажень, інтоксикацією внаслідок кормових отруєнь та інфекційних захворювань. Тому необхідність застосування Менбутилу в комплексному лікуванні згаданих захворювань є першочерговою. Слід пам'ятати, що Менбутил не діятиме при ниркових коліках та про-

блемах, пов'язаних з іншими системами, окрім травної.

У спортивному, племінному собаківництві також застосовують Менбутил для лікування порушень апетиту, у комплексному лікуванні печінкової недостатності, при дисфункції підшлункової залози, запорах, відсутності апетиту, інтоксикаціях, пов'язаних з неправильним вуглеводно-ліпідним обміном.

Якщо коротко підсумувати, то препарат Менбутил повинен бути в аптечці швидкої ветеринарної допомоги в будь-якому тваринницькому господарстві, на конфермі, у племінних господарствах, які займаються конярством, собаківництвом та козівництвом, особливо тому, що вартість племінних тварин та їхнє використання потребують особливого бережного ставлення заради максимального продовження їхньої племінної та господарської цінності.





# МЕНБУТИЛ

## 100 мг/мл

**ВАЖКЕ ТРАВЛЕННЯ?  
ЗРОБИ ЙОГО ЛЕГКИМ, ЯК  
ПІР'ІНКА!**

**Розчин для ін'єкцій**

## МЕНБУТОН

**Склад:** 1 мл препарату містить діючу речовину менбутон — 100 мг. **Застосування:** препарат застосовують для великої рогатої худоби, свиней, коней, овець, кіз та собак у комплексній схемі лікування хвороб печінки та інших неінфекційних, інфекційних і паразитарних захворювань, які супроводжуються ураженням гепатобіліарної системи та розвитком внутрішньо- і позапечінкового холестазу, синдромів недостатності екзокринної функції підшлункової залози та мальдигестії, захворювань шлунка, що перебігають зі зниженою секрецією шлункового соку (гіпоацидний гастрит), хвороб, які супроводжуються гіпо- або анорексією. **Особливі застереження:** Не застосовувати собакам породи коллі, та предстанікам родини котятчих. РП: АА-05790-01-15.



**Along with you**

**Industrial Veterinaria, S.A.**  
a **LIVISTO** company

Україна, 03040, м. Київ,  
вул. Васильківська, 14, оф. 602

Тел.: +38 044 206 24 30;

Факс: +38 044 206 24 37

Тел.: +38 067 238 33 77

livisto.ua@gmail.com / www.livisto.com