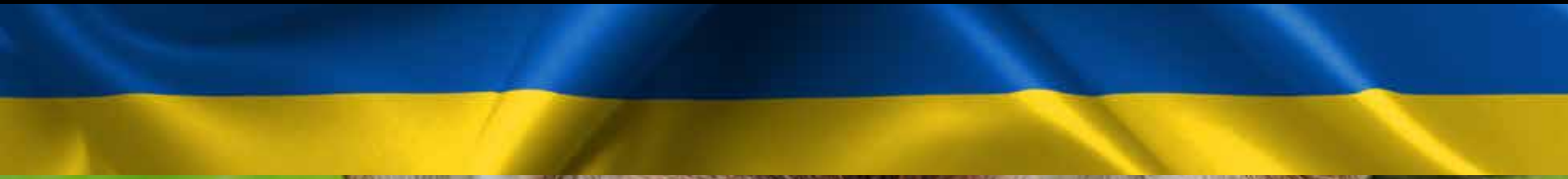




ПРОДУКЦІЯ НОВОГО ПОКОЛІННЯ У ТВАРИННИЦТВІ



Добре здоров'я
Краще середовище
Покращене господарство

Високий вміст гумінових кислот
100% NATURAL

ГУМІНОВІ КИСЛОТИ У ТВАРИННИЦТВІ

Природні гумусові речовини є складовими годівлі тварин – вони є складовою органічного складу ґрунту, зазвичай знаходяться у питній воді, у річках і закритих водоймах. Гумінові кислоти, що містяться у доброму гумусі відносяться до природних антибіотиків, які шукають тварини, коли хворіють чи зазнають поранень.

Комплексні органічні молекули гумінових кислот відіграють роль у детоксикації і запобіганні виникнення заражень завдяки своїй сильній біологічній дії. Підтримують захисну функцію організму у боротьбі із бактеріями, вірусами і грибами. Їх можна використовувати при лікуванні та для профілактики діареї, порушення травлення та різного роду отруєнь. Гумінова кислота стимулює процеси травлення під час інтенсивного поповнення поживними речовинами. Сприяє розмноженню тварин і їх продуктивності без утворення сторонніх рештків речовин. Вона має властивість швидко поглинатися, завдяки чому зв'язує токсичні речовини і віруси у травній системі, і після цього вони виводяться із організму через екскременти. Турбується про детоксикацію організму, підтримує імунну систему і стимулює обмін речовин. Через травну систему тварин стабілізує рН і оптимізує процеси травлення.

Продукти з гуміновою кислотою оптимізують використання кормів, знижують рівень падежу поголів'я і підтримують добрий здоровий стан.



РЕЗУЛЬТАТИ, ЯКІ МОЖНА ДОСЯГТИ У ТВАРИННИЦТВІ

- Може зростати вага (навіть на 8%) і може оптимізуватись використання кормів (навіть на 7%)
- Може зменшитись падіж молодняка і дорослого поголів'я (навіть на 40%)
- У корів може спостерігатись збільшення надою (навіть на 1-1,5 л), вищий показник жирності і вмісту білків у молоці
- Стабілізує рівень рН у шлунку
- Покращується продуктивність
- Може покращитись продуктивність курей - несучок t (навіть на 4%), значно знижується кількість пошкоджених яєць
- У фекаліях зменшується кількість амонію (NH₃ навіть на 64%)
- Зменшуються проблеми з диханням
- Значно зменшується діарея як у молодняка так і дорослого поголів'я
- Кращий і стабільніший стан розведення тварин
- Може знизити виділення стресових гормонів (зменшується рівень канібалізму)
- Підтримує імунну систему – особливо у молодняка
- Можуть зменшуватись ветеринарні видатки

Відгодовування свиней за 110 днів – з HUMAC® Natur AFM Чехія ZEAS Moravské Budějovice, 2016

КОНВЕРСІЯ: -9.0 %

ПАДІЖ: -50.0 %

ДОХІД: +14,2 %

	Контрольна група	HUMAC	Різниця
Обробка поживних речовин	3,03	2,75	- 9,0 %
Вміст м'яса	60,3 % LM	61,7 % LM	+ 2,3 %
Падіж	8,33 %	4,17 %	- 50,0 %
Середня вага при зарізанні	110,47 кг/од	115,54 кг/од	+ 4,6 %
Середня вага м'яса	85,97 кг/од	89,91 кг/од	+ 4,6 %
Середня вага м'яса для збуту	83,30 кг/од	87,08 кг/од	+ 4,5 %
Дохід	€ 2 713	€ 2 941	+ 8,4 %
Дохід у з м'яса для збуту	€ 2 814	€ 3 213	+ 14,2 %

ОРГАНІЧНО - МІНЕРАЛЬНА СИРОВИНА ДЛЯ КОРМУ З ВИСОКИМ ВМІСТОМ ГУМІНОВОЇ КИСЛОТИ



ДЛЯ ВСІХ ВИДІВ ТВАРИН

Корм з вмістом гумінової кислоти 65%

- Підвищує імунітет і покращує стан здоров'я
- Зрівноважує мікотоксини і інші токсичні речовини
- Ефективний при профілактиці діареї і захворювань травної системи
- Оптимізує травлення і освоєння поживних речовин
- Покращує засвоєння кормів
- Знижує рівень падежу і покращує репродуктивні показники
- Знижує утворення амонію, сірководню та інших шкідливих газів

HUMAC® Natur AFM це сіро-чорний, дрібний порошкоподібний продукт. Його можна давати любим тваринам.

HUMAC® Natur AFM Liquid – це чорно – коричнева суспензія. Вона призначена переважно для телят і інших тварин, що годуються рідким кормом.



ДЛЯ ТВАРИН З ОДНИМ ШЛУНКОМ

Корм з вмістом гумінової кислоти вище 60% з додаванням мурашиної кислоти.

- Заміняє використання підкислювачів
- Зменшує кількість мікотоксичних рештків
- Відіграє роль у профілактиці анемії (особливо у поросят)
- Сприяє профілактиці синдрому MMA у свиноматок



ДЛЯ КОРІВ

Корм з вмістом гумінової кислоти 40%, з додаванням пуфферних речовин

- Стабілізує природній рівень рН у шлунку
- Можна запобігти ацидозу і кетозу
- Стабілізує внутрішній вміст молока
- Підтримує оптимальний рН організму без додавання пуфферних речовин
- Знижується падіж корів

**ПРОФІЛАКТИКА
ДЕШЕВШЕ, НІЖ
ЛІКУВАННЯ**

Продукти А HUMAC® домішуємо до корму у співвідношенні 0.3 - 1.0%, після чого його одразу ж можна скармлювати. При діарейі рекомендуємо збільшити написану дозу у два-три рази не менше, ніж протягом 5 днів.

ПРОДУКТ ДЛЯ УНИКНЕННЯ ЗАСМІЧЕННЯ ТВАРИН ЗАРАДИ ПОКРАЩЕННЯ СЕРЕДОВИЩА У СТАЙНЯХ



ДЛЯ БУДЬ-ЯКОГО ВИДУ ТВАРИН

Натуральний препарат від засміченості з вмістом гумінової кислоти 45%.

Такий продукт, першочерговою дією якого є зменшення кількості метану і амонію у повітрі у стайнях, другорядною дією є покращення умов середовища, де перебувають тварини, а у третю чергу ми можемо отримати якісне органічне добриво при розведенні тварин.

- Зв'язує і утримує шкідливі гази
- Значно збільшує вміст амонію і азоту у добривах
- Сприяє продуктивності і добробуту тварин
- Зменшує кількість випадків захворювань дихальних шляхів і рухового апарату

ЗНИЖЕННЯ РІВНЯ ГАЗІВ У СТАЙНЯХ НАВІТЬ НА 40-60%

Гармонізовано з Директивою ЄС 2010/75 про Промислові Викиди, з його вимогами щодо охорони навколишнього середовища.

ПРОДУКТ HUMAC®

ВИСОКИЙ ВМІСТ ГУМІНОВИХ КИСЛОТ

+

ОРГАНІЧНИЙ, НАТУРАЛЬНИЙ

ВИСОКА ЕФЕКТИВНІСТЬ

Гумінові кислоти присутні всюди у нашому середовищі. У високій концентрації вони знаходяться у намулі, у добриві, у оброблюваному шарі ґрунту і в основному у торфі, у бурому вугіллі. Але самим наповненим природним джерелом гумінових кислот є leonardite (Oxihumolit), який містить близько 50-80% гумінової кислоти.

Найбільша кількість носіїв leonardite містить і велику кількість важких металів – гумінові кислоти не можна використовувати у оригінальному вигляді їм необхідна хімічна обробка, завдяки якій утворюється гумінова сіль. При цьому змінюється структура і дія гумінових кислот.

Гумінові кислоти, що містяться у продукції HUMAC® використовуються у натуральній, природній формі, оскільки він отриманий з унікальних джерел leonardite у Європі, які не містять важких металів.



www.enviprodukt.cz

ЕКОЛОГІЧНИЙ
ПРОДУКТ



www.humac.bio/ua