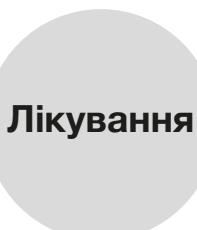


The logo for Tekro, featuring the word "tekro" in a white, lowercase, sans-serif font inside a white oval.

Програма здоров'я від TEKRO

A light grey circular icon located at the bottom left of the page.

Лікування

A graphic of colorful paint splatters in shades of blue, yellow, and red, centered at the bottom of the page.

Профілактика

A light grey circular icon located at the bottom right of the page.

Контроль

ACITEK FL DRY

БЕЗПИЛОВИЙ МІКРОГРАНУЛЬОВАНИЙ ПІДКИСЛЮВАЧ
ДЛЯ СВІНЕЙ ТА ПТИЦІ

Складова частина Програми Здоров'я від TEKRO, що націлена на підтримку мікрофлори кишечника та посилення продуктивності тварин.

Концентрація: до 58% кислот.



ЧОМУ ВАРТО СКОРИСТАТИСЯ ACITEK?



Містить у складі кислоти, а не їх солі. Це в 10-ки разів ефективніше



Сумісне використання підсилює дію органічних кислот



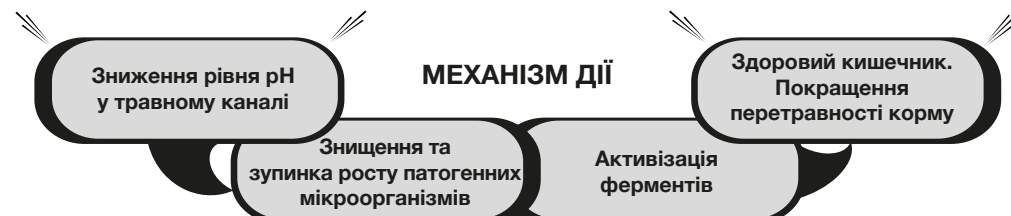
Високий антибактеріальний ефект



Підвищує засвоєння корму



Німецька технологія



Мурашина кислота — проявляє сильну антибактеріальну активність у тонкому кишечнику.
Молочна кислота — як одна зі складових ACITEK FL DRY. Ця кислота природним чином виробляється організмом під час травлення, стимулює споживання корму та розвиток корисної мікрофлори.



Способ застосування та дозування

Шляхом рівномірного змішування в комбікормі в наступному дозуванні:

поросята (престартер, дорощування)
відгодівля, свиноматки
молодняк птиці
племінна та доросла птиця

2-5 кг/т
1-5 кг/т
1-2 кг/т
0,5-2 кг/т

Зберігання

Зберігати в сухому прохолодному місці. В оригінальній герметичній упаковці термін придатності становить 18 місяців від дати виготовлення.

Пакування

Мішки по 25 кг.

ACITEK SOFT V DRY

ІННОВАЦІЙНИЙ БЕЗПИЛОВИЙ МІКРОГРАНУЛЬОВАНИЙ ПІДКИСЛЮВАЧ
ДЛЯ СВІНЕЙ, ПТИЦІ ТА ТЕЛЯТ

Складова частина Програми Здоров'я від TEKRO, що створена за допомогою запатентованої технології SoftAcid®. Потужний склад не дає шансу патогенним мікроорганізмам та водночас є безпечним для оточуючого середовища.

ЧОМУ ВАРТО СКОРИСТАТИСЯ ACITEK SOFT V DRY?



Некорозивність,
безпечність використання



Без різкого неприємного запаху



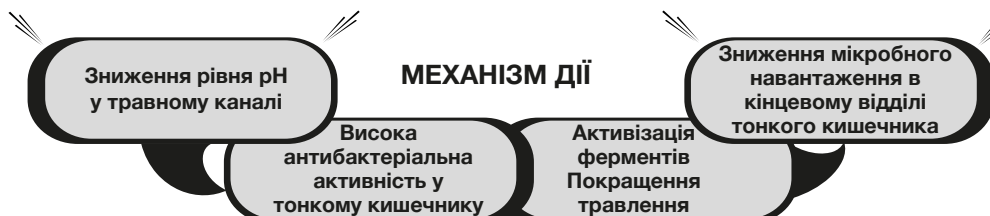
Потужний склад



Покращує якість гранули



Німецька технологія



!Завдяки запатентованій технології SoftAcid® товари не підпадають під дію системи ADR. Технологія SoftAcid® — не дозволяє випаровуватися кислотам під час гранулування!

Способ застосування та дозування

Шляхом рівномірного змішування в комбікормі в наступному дозуванні:

престартер
дорощування
відгодівля, свиноматки
молодняк птиці
племінна та доросла птиця
телята (підкислення ЗЦМ)

2-8 кг/т
2-5 кг/т
1-5 кг/т
1-3 кг/т
1-3 кг/т
1-3 кг/т



Зберігання

Зберігати в сухому прохолодному місці. В оригінальній герметичній упаковці термін придатності становить 18 місяців від дати виготовлення.

Пакування

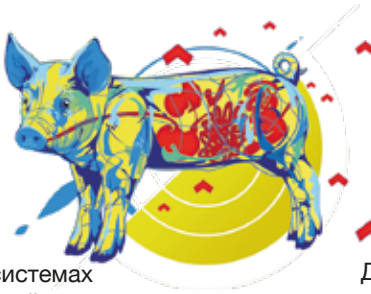
Мішки по 25 кг.

ACITEK W Premium

ВИСОКОКОНЦЕНТРОВАНИЙ ПОТУЖНИЙ РІДКІЙ ПІДКИСЛЮВАЧ НА ОСНОВІ ОРГАНІЧНИХ КИСЛОТ З СИНЕРГІЧНОЮ АКТИВНІСТЮ.

Унікальний продукт для одночасного підкислення та розчинення біоплівки в системах подачі води, а також для мікробіологічної стабілізації вологих кормів для свиней.

Склад: мурашина кислота, пропіонова кислота, молочна кислота, оцтова кислота



ACITEK M plus

РІДКІЙ ПІДКИСЛЮВАЧ НА ОСНОВІ ОРГАНІЧНИХ КИСЛОТ, ДІЮ ЯКИХ ПІДСИЛЮЄ ГЛЮКОНОВА КИСЛОТА.

Для мікробіологічної стабілізації сухих і вологих кормів та води для свиней, води для птиці, а також молока для телят.

Склад: мурашина кислота, пропіонова кислота, молочна кислота, глюконова кислота, моно-, ди- і тригліцириди масляної кислоти.



ЧОМУ ВАРТО СКОРИСТАТИСЯ ACITEK W Premium:

📈 висока підкислювальна здатність завдяки низькому pH

💰 низьке дозування

✅ дія проти сальмонел, клостридій, кампілобактерій та ешерихій

🚫 відсутній неприємний запах – тварини охоче споживають підкислений корм та воду



ЗАСТОСУВАННЯ ACITEK W Premium:

► Підкислення води для тварин та птиці

Для досягнення максимального ефекту при підкисленні води додайте 0,5-2 л препарату **ACITEK W Premium** до 1000 л води (0,05-0,2 %) в залежності від жорсткості та pH води.

Для профілактичного та тривалого використання підтримуйте pH води на рівні 4-4,5.

Для практичного застосування працюйте з препаратом розведеним у воді у співвідношенні:
1 частина підкислювача на 4-9 частин води. Отриманий розчин можна легко вносити, зазвичай у дозуванні 0,5-2 %, за допомогою дозуючого пристроя в систему подачі води або безпосередньо в резервуари.

Для оптимізації дозування враховуйте місцеві умови і результати контрольного вимірювання pH обробленої води.

► Обробка вологих кормів для свиней

Для досягнення максимального ефекту при підкисленні вологих кормів для свиней внесіть 1-2 л **ACITEK W Premium** на 1 т корму, в залежності від буферної здатності корму.

Для профілактичного й тривалого застосування підтримуйте pH вологого корму на рівні 4,3-4,5.

Для оптимізації дозування враховуйте місцеві умови та результати аналізів обробленого вологого корму.

Упаковка: каністра 23 кг

ЧОМУ ВАРТО СКОРИСТАТИСЯ ACITEK M plus:

📈 висока підкислювальна здатність завдяки низькому pH та низьке дозування

✅ синергія органічних кислот має високу ефективність проти сальмонел, клостридій, кампілобактерій та ешерихій

⭐️ пребіотичний ефект – сприяння розвитку корисної мікрофлори та засвоєння поживних речовин



glyukonova kislotu slugue dodatakovim dzerelom energeticheskoyi

Rocket icon: protizapal'na dia

ЗАСТОСУВАННЯ ACITEK M plus:

► Підкислення води для тварин та птиці

Для досягнення максимального ефекту при підкисленні води додайте 0,5-2 л препарату **Acitek-M plus** до 1000 л води (0,05-0,2 %) в залежності від жорсткості та pH води.

Для профілактичного та тривалого використання підтримуйте pH води на рівні 4 – 4,5.

Для практичного застосування працюйте з препаратом розведеним водою у співвідношенні:
1 частина підкислювача на 4-9 частин води. Отриманий розчин можна легко вносити, зазвичай у дозуванні 0,5 - 2 %, за допомогою дозуючого пристроя в систему подачі води або безпосередньо в резервуари.

Для оптимізації дозування враховуйте місцеві умови і результати контрольного вимірювання pH обробленої води.

► Обробка вологих кормів для свиней

Для досягнення максимального ефекту від підкислення вологих кормів для свиней додайте препарат **Acitek M Plus** в концентрації 0,4-0,5% до рецептури сухого корму та 0,7-1,5 л/т вологого корму в залежності від отриманого значення pH.

► Підкислення молока для телят:

Для досягнення кінцевого pH 4,8-5,6 шляхом підкислення молока для телят додайте 2-3 мл препарату **Acitek-M plus** на 1 л молока.

Упаковка: каністра 23 кг

РЕЗУЛЬТАТ ВИКОРИСТАННЯ

ACITEK FL DRY TA ACITEK SOFT V DRY



КРАЩА ПЕРЕТРАВНІСТЬ КОРМУ



ЗМЕНШЕННЯ КІЛЬКОСТІ ДІАРЕЙНИХ ЗАХВОРЮВАНЬ



ПІДВИЩЕННЯ ПРОДУКТИВНОСТІ



TEKRO.UA

0 800 503 112*

*дзвінки безкоштовні