

8-800-200-7552

МЫ ВЕРИМ В ИННОВАЦИИ



ФИТОЛИЗ
N-LYSINE



МЫ ВЕРИМ В ИННОВАЦИИ И УБЕЖДЕНЫ В ТОМ, ЧТО СОЧЕТАНИЕ ТРАДИЦИОННЫХ ПОДХОДОВ
ВЫРАЩИВАНИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ЖИВОТНЫХ И ПТИЦ С ИННОВАЦИОННЫМИ ПРОДУКТАМИ
И ТЕХНОЛОГИЯМИ ЯВЛЯЮТСЯ ЗАЛОГОМ УСПЕШНОГО РАЗВИТИЯ БИЗНЕСА



Изготавливается по специальной технологии
из растительного сырья
Не содержит генно-модифицированных компонентов
Термостабилен и не разлагается в воде

Форма выпуска: порошок
Упаковка: Полиэстеровые мешки, вес нетто продукта 25 кг.
Регистрационный номер: ПВИ-2-2.15/044499

Импортер:
ООО ТД «РОСТОР»
www.naturalherbs.ru

Производитель:
NATURAL HERBS & FORMULATIONS, Индия
www.naturalherbs.co.in

**1 КГ ФИТОЛИЗА МОЖЕТ ФУНКЦИОНАЛЬНО
ЗАМЕНИТЬ 1 КГ L-ЛИЗИНА**



Лизин является первой лимитирующей аминокислотой
в системе белкового питания



Лизин играет важную роль в абсорбции кальция, синтезе
карнитина, производстве гормонов, ферментов и антител,
формировании мышечного белка, коллагена, соединительной
ткани, кожи, сухожилий и хрящей



Дефицит лизина приводит к недостатку кальция, отставанию
в росте, анемии и нарушению репродуктивной функции

КОРМОВАЯ ДОБАВКА, КОРРЕКТОР АМИНОКИСЛОТНОГО ПИТАНИЯ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ПРОДУКТИВНОСТИ И СОХРАННОСТИ



Назначение:

корректор аминокислотного питания, высокопитательная, белково-витаминная кормовая добавка для нормализации обмена веществ, укрепления иммунитета, повышения устойчивости к воздействию вирусных инфекций, повышения сохранности и продуктивности поголовья



**ПОЗВОЛЯЕТ СНИЗИТЬ НОРМЫ
ВВОДА ИЛИ ПОЛНОСТЬЮ ИСКЛЮЧИТЬ
L-ЛИЗИН ИЗ РАЦИОНОВ КОРМЛЕНИЯ**

Активно-действующие вещества:

протеин, жирные кислоты, клетчатка, аминокислоты, биофлавоноиды, алкалоиды, активные формы витаминов, витаминopodobные вещества (фолиевая кислота, бетаин), рибофлавин, аспарагин, кумарин, природные антибиотики.

РЕКОМЕНДАЦИИ К ПРИМЕНЕНИЮ:

- ✓ Улучшает работу печени, управляет жировым обменом
- ✓ Способствует усвоению кальция, фосфора и железа
- ✓ Способствует укреплению яичной скорлупы и структуры скелета
- ✓ Увеличивает показатели яйценоскости несушек и размер
- ✓ Способствует увеличению массы яйца и содержания в нем желтка
- ✓ Обеспечивает оптимальный синтез белка
- ✓ Стимулирует рост мышц

Порядок применения:

Вводят в корма или комбикорма на комбикормовых заводах или кормоцехах хозяйств, используя существующие технологии многоступенчатого смешивания

Рекомендуемые нормы ввода:

бройлерам – **0,5-1,0 кг/т**;
курам-несушкам – **0,5-1,0 кг/т**; крупному рогатому скоту,
лошадям – **1,0 кг/т**; свиньям – **0,8 кг/т**.



**НОРМЫ ВВОДА ФИТОЛИЗА И ПРОПОРЦИИ ЗАМЕЩЕНИЯ L-ЛИЗИНА В РАЦИОНАХ
ЗАВИСЯТ ОТ НАЛИЧИЯ И НОРМ ВВОДА КОРМОВ ЖИВОТНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ**

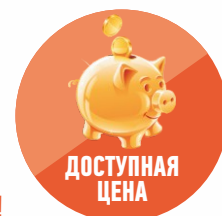
ПРИМЕНЕНИЕ ФИТОЛИЗА – ЭФФЕКТИВНЫЙ СПОСОБ ДОБИТЬСЯ ПОВЫШЕНИЯ СОХРАННОСТИ ПОГОЛОВЬЯ, БЫСТРОГО ПРИРОСТА И БОЛЬШЕГО КОЛИЧЕСТВА ТОВАРНОЙ ПРОДУКЦИИ ПРИ СРАВНИТЕЛЬНО НЕВЫСОКИХ ЗАТРАТАХ НА КОРМ



ООО ТД «РОСТОР»
Тел.: 8 800 200-75-52
E-mail: info@tdrostor.ru
www.naturalherbs.ru

ООО ТД «РОСТОР» заинтересовано в поиске постоянных клиентов и развитии бизнеса
Наши покупатели и партнеры – это наши единомышленники
Для них, как и для нас, инновационные продукты являются важной частью жизни

ЗДОРОВЫХ С/Х ЖИВОТНЫХ И ПТИЦУ МОЖНО ВЫРАСТИТЬ БЕЗ L-ЛИЗИНА!



**ДОСТУПНАЯ
ЦЕНА**