

Ксилотад

Моноэнзимный эндоксилазный препарат, гидролизующий арабиноксиланы, содержащиеся в зерновой части корма.

Применяется для повышения продуктивного действия кормов при включении в рационы свиней и птицы.



Эффект от применения препарата:

Повышения продуктивного действия кормов:

- Пшеницы и ячменя – до 70%
- Отрубей и овса – до 20%
- Ржи и тритикале – до 35%

Результат:

- Улучшение усвоения рационов на основе пшеницы, ржи и тритикале
- Повышение доступности питательных веществ корма
- Увеличение усваиваемости обменной энергии до 8%
- Повышение и стабилизация продуктивности свиней и птицы
- Контроль состояния подстилки

Норма препарата для ввода в программу: 0,2 – 0,3 кг/т корма

Упаковка: Многослойные крафт-мешки с полиэтиленовым вкладышем по 20 кг.

Условия хранения: 6 месяцев со дня производства в проветриваемом помещении при температуре от -25°C до +25°C

Зоотехнические результаты испытаний препарата «Ксилолад» в составе комбикормов для кур-несушек кросса «Иза Браун», М±м

№ п/п	Показатели	Группы	
		Контрольная	Опытная ОП + «Ксилолад»
1	Средняя живая масса птицы на начало опыта, г	1811	1816
2	Средняя живая масса птицы на конец опыта, г	1734	1773
3	Яйценоскость кур за период опыта, %	85,1	87,5
4	Сохранность поголовья за период опыта, с учетом выбраковки %	96,2	97,4
5	Средняя масса яйца, г	56,7±1,34	58,1±2,01
6	Общее количество яйцемассы на голову за опыт, кг; % к контролю	14,71 100%	15,51 105,4%
7	Агрегатное состояние куриного помета за опытный период	Удовлетворительное	Хорошее
7	Средние затраты кормов на получение яиц, кг/10 яиц	1,605	1,55

Результаты применения препарата «Ксилолад» на цыплятах-бройлерах кросса «Гибро», %

