Nu3lease XL («Нутрилиз XL») – кормовая добавка для повышения переваримости питательных веществ в рационах у свиней и сельскохозяйственной птицы.

Содержит 10% продукта культивирования Bacillus subtilis strain TD160 (229) (содержащий эндо-1,4-бета-ксиланазу – не менее 1600 ед/г), вспомогательные вещества: глицерин, натрия хлорид, уксусная кислота, вода.

Биологические свойства кормовой добавки «Нутрилиз XL» обусловлены способностью входящей в ее состав ксиланазы расщеплять ксиланы (пентозаны) – трудно гидролизируемые компоненты зерновых кормов (на основе пшеницы, ржи, пшеничных отрубей, тритикале, соевого и рапсового шротов), повышая их перевариваемость. Ксиланаза разрушает структуру соединений ксилана, снижает вязкость химуса и улучшает усвоение питательных веществ кормов, повышает усвоение энергии, снижает затраты на корма и улучшает их качество, оказывает положительное влияние на состояние кишечника и стимулирует продуктивность свиней и сельскохозяйственных птиц. Ксиланаза повышает темп продвижения кормов в кишечнике, улучшает микрофлору пищеварительного тракта, снижает присутствие патогенных грибов и бактерий. Применение «Нутрилиз XL» значительно повышает питательную ценность зерновых кормов. Действующие компоненты «Нутрилиз XL» полностью метаболизируют в организме животных и птицы, что позволяет после применения добавки использовать продукцию животноводства в пищевых целях без ограничений.

Нормы ввода «Нутрилиз XL»

Поросята на доращивании

Свиноматки, хряки

Свиньи на откорме, ремонтный молодняк

Куры-несушки

Цыплята-бройлеры

Индейка

Всем – 100 г/т корма

Нет побочного действия и противопоказаний.

Производитель **Nu3Guts BV** (Бельгия)