

ОАО «КОПЫЛЬСКОЕ»
223920 Минская область
Копыльский район, аг. Тимковичи
ул. Новая, 41
BY74BAPB30123230400100000000
ОАО "Белагпропромбанк" г. Минск, BAPBВY2X
УНП 600018624 ОКПО 00748974
Исх. № 6/и: 8 (11) январь 2021 г. 4-33-41

Отзыв о применении консерванта «Бест-Сил Драй»
в ОАО «Копыльское» Копыльский р-н Минская обл.

Назначение: Сухой биологический консервант для заготовки сенажа и кукурузного силоса, плющеного зерна.

Производитель: «Biological Preparations T/A Agriprep, Великобритания

Период использования : 2018-2020гг.

Цель применения: стимулировать накопление молочной кислоты и снизить pH на первом этапе силосования для более быстрой консервации корма. Ограничить развитие нежелательной микрофлоры. На втором этапе благодаря жизнедеятельности гетероферментативных бактерий вида *Lactobacillus buchneri* происходит накопление в корме уксусной кислоты и 1,2 пропандиола, что способствует предотвращению развития аэробных микроорганизмов (плесени, дрожжи,) и повышению аэробной стабильности.

Выводы : Биоконсервант Бест Сил Драй технологичен в плане применения и хранения. Анализируя опыт многолетнего его использования можно с уверенностью говорить, что при соблюдении технологии заготовки кормов препарат Бест Сил Драй соответствует заявленным характеристикам. Наличие в составе консерванта молочнокислых бактерий видов *Lactobacillus buchneri* и *Pediococcus pentosaceus* позволяет получить корма хорошего качества, свести к минимуму потери питательных веществ, предотвращает вторичную ферментацию корма при вскрытии траншей, а также на протяжении всего периода хранения и скармливания. В хозяйстве применялись и другие консерванты, но препарат Бест Сил Драй превосходит их по конечному результату. ОАО «Копыльское» планирует и в дальнейшем использовать сухой биологический консервант «Бест-сил Драй» при заготовке кукурузного силоса и сенажа, плющеного зерна из-за положительного эффекта, который мы получили для сохранения кормов.

Директор ОАО «Копыльское»

Д.Н.Полевиков



Зам. директора ООО ПА