



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
ВЛАДАГРОКОМПЛЕКС

600007 г. Владимир, ул. Электrozаводская, д.2

тел. (4922) 33-43-88, 42-20-54

[e-mail:agrocom99@mail.ru](mailto:agrocom99@mail.ru);

www.vak33.ru

РУКОВОДИТЕЛЯМ и АГРОНОМАМ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ!

КОНСЕРВАНТЫ И СИЛОСНЫЕ ЗАКВАСКИ

Биотроф 600, Биотроф-111, Промилк, Биотроф 2+ , Силвит В, Силостан

Предназначены для обеспечения подавляющего превосходства молочнокислого брожения.

Представляют собой размноженную чистую культуру полезных молочнокислых бактерий.

Ферменты препарата воздействуют на сахара и растительный белок корма, делая его для животных более доступным.

Обеспечивают:

- Быстрое подкисление консервируемой массы за счет накопления молочной кислоты,
- Улучшение качества корма и подавление нежелательных микробиологических процессов,
- Препятствие накоплению масляной кислоты и грибных токсинов в консервируемой растительной массе,
- Сокращение потерь питательных веществ и получения более качественного корма.

Название препарата	Применение	Дозировка и приготовление рабочего раствора	Расход рабочего раствора на 1 тонну консервируемой массы	Цена, руб./л/кг	Стоимость обработки 1 тн консервируемой массы, руб./л/кг	Упаковка	Срок хранения
Биотроф 600	для консервирования плющеного зерна	1 литр препарата на 2 тн плющеного зерна (рабочий раствор 1 л препарата на 9 л чистой воды).	0,5 литра рабочего раствора	290*	145	10л	4 месяца
Биотроф 111	для консервирования трудносилосуемых культур (бобово-злаковых смесей, козлятника восточника, клевера, люцерны и др.), а также кукурузы. <i>Препарат успешно применяется также при консервировании зеленой массы повышенной влажности (до 80%).</i>	1 литр препарата на 150 тн консервируемой массы (рабочий раствор 300 - 600 л воды).	2 - 4 литра рабочего раствора	4060*	27	1л	6 месяцев

Биотроф 2+	универсальный консервант для силоса, силлажа, сенажа	1 литр на 30 тонн консервируемой массы (рабочий раствор: 1 литр разводят в 60-120 литрах воды)	2-4 литра рабочего раствора	750*	25	5 л	4 месяца
Промилк	для консервирования трудносилосуемых культур (бобово-злаковых смесей, козлятника восточного, клевера, люцерны и др.), а также кукурузы.	100 г препарата на 75 тн консервируемой массы растворяют в 1 литре воды (рабочий раствор 250 л воды)	3 – 3.3 литра рабочего раствора	3145* за 100гр. пакет	42	100 гр. Пакет	24 месяца
Силвит В	Для консервации и сенажирования зелёных кормов, консервирования зерна и отходов переработки технических культур	70-200 мл. на 5-10 литров рабочего раствора и вносится на 1 тн. Силосуемой массы	5-10 литров рабочего раствора	2125 б/НДС За 10 л канистру	28,7	10 л	4 месяца
Силостан	Предназначен для силосования растительного сырья, в т.ч трудносилосуемого (бобово-злаковых смесей, козлятника восточного, суданская трава, вико-овес и др.), а так же кукурузы восковой спелости.	1 литр препарата на 150 тн консервируемой массы (рабочий раствор на 1 литр Силостана -500 л. воды)	3,3 литра рабочего раствора	2685*	17,9	10л	6 месяцев

Силостан зерно	Предназначен для консервирования плющеного зерна кукурузы, ячменя, овса	1л препарат на 20 т зерна (рабочий раствор - На 1 л Силостана на 99 литров воды)	5 литров рабочего раствора на 1 тонну	2685*	134,25	10л	6 месяцев
НДК-12 Насосно-дозировуший комплекс	Предназначен для подачи жидких химических консервантов и бактериальных заквасок при заготовке кормов для сельскохозяйственных животных, закладки плющеного зерна, обработки картофеля пестицидами. Комплекс работает как на передвижных технических средствах, так и стационарно. Принцип действия заключается в дозированной подаче жидкого консерванта в поток обрабатываемого материала (силосуемая масса и т.д.)			32500* за коробку	Комплекс состоит из диафрагменного насоса, манометра, фитингов, фильтра, шлангов подачи жидкости, крана – регулятора давления, хомутов, электрического кабеля, тройника.		

***Цена 2022 г.**

Опрыскивание бактериальной взвесью производят после равномерного распределения консервируемой массы по траншее слоями не более 40 см.

Биологические консерванты применяются во многих хозяйствах Владимирской, Костромской, Ивановской области: это СПК Яковлевское, СПК Авангард, ООО Пионер, и многие др. Преимущества консервантов в том, что силос можно заготавливать в любую погоду, за исключением проливных дождей. Качество силоса с консервантами отличное.

Доставка до покупателя бесплатно!

С уважением к Вашему бизнесу, ООО «Владагрокомплекс», 2023г