

ТЕХНОЛОГИЯ ВНЕСЕНИЯ БИОКОНСЕРВАНТА SilosProf Dry

1. В бак для консерванта на комбайне (в модуле внесения) залить 200 литров свежей чистой хлорированной воды.
2. Внести в данную емкость предварительно растворенный в 5-10 литрах воды пакет активатора закваски SP Active.
3. Внести в данную емкость предварительно растворенный в 5-10 литрах воды пакет биоконсерванта SilosProf Dry Total.
4. Через 20-30 минут рабочий раствор готов к применению.

После получения первых 100 тонн массы из под комбайна, остановить комбайн и замерить фактический расход консерванта (по объему израсходованного раствора в баке). Должно быть около 100 литров. После этого скорректировать пропорцию воды и консерванта для следующих разведений. Ежедневно сверять объем массы от комбайна с количеством

НОРМЫ ВНЕСЕНИЯ БИОКОНСЕРВАНТА НА 1 ТОННУ СЫРЬЯ:

Зелёная масса кукурузы, сорго-4г; однолетние злаковые и злаково-бобовые смеси в оптимальную фазу 4 г; однолетние злаковые и злаково-бобовые смеси в фазу полного цветения 4,5 г; влажное зерно - 6 г; влажное зерно при наличии грибковых.