



AMMONIUM SULFATE

ПИТАТЕЛЬНОЕ ВЕЩЕСТВО ДЛЯ ДРОЖЖЕЙ



СОСТАВ

Чистый сульфат аммония.



ХАРАКТЕРИСТИКИ

В виде кристаллов ангидрида, соломенно-желтого цвета, прозрачный, с резким и горьким вкусом. Полностью растворим в воде.



ПРИМЕНЕНИЕ

AMMONIUM SULFATE используется в качестве активатора брожения, так как он обеспечивает дрожжи азотом в аммиачной форме, что необходимо для их размножения. Для завершения спиртового брожения важно создать сухую биомассу.

AMMONIUM SULFATE интересен также во время спиртового брожения, предпочтительно в начале, в сочетании с кислородом.

Содержание усвояемого азота в сусле должно считаться важным параметром для нормального протекания брожения. Его нехватка приводит к образованию недостаточной биомассы, нежелательных вторичных соединений и риску застоя брожения.

AMMONIUM SULFATE обеспечивает обработанный продукт сульфат-ионом, а также изменяет pH раствора; чтобы не увеличивать значение этого аниона чрезмерно, ограниченное законом, следует одновременно добавлять дибазовый фосфат аммония, пока не будет достигнуто желаемое количество азота.

При использовании AMMONIUM SULFATE соблюдайте соответствующие действующие законодательные нормы.



AMMONIUM SULFATE

ПИТАТЕЛЬНОЕ ВЕЩЕСТВО для ДРОЖЖЕЙ



ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Растворите AMMONIUM SULFATE в воде и добавьте в сусло при перемешивании. Инокуляция дрожжей и легкое проветривание должны проводиться одновременно. Не рекомендуется добавлять в дисперсию дрожжи, находящиеся в состоянии регидратации.



ДОЗИРОВКА

От 20 до 30 г/гл.
30 г/гл обеспечивает около 73 мг/л аммиачного азота и 222 мг/л в виде H₂SO₄ (394 мг/л) в виде K₂SO₄.
Рекомендуется использовать последовательно с одним из продуктов V STARTER LINE.



УПАКОВКА

Мешки по 25 кг.



ХРАНЕНИЕ

Храните в сухом прохладном месте. Тщательно закрывайте открытые упаковки.



ВНИМАНИЕ!

В соответствии с действующими европейскими нормами классифицируется как неопасный.