

PHOSPHATES TITRES

ОПТИМИЗАЦИЯ БРОЖЕНИЯ

Активатор с минеральным азотом для стимулирования размножения дрожжей

▼ ПРИМЕНЕНИЕ В ЭНОЛОГИИ

ФОСФАТ ТИТРЕ является азотной добавкой, способствующей равномерному размножению дрожжей.

Препарат **ФОСФАТ ТИТРЕ** разработан для сред с низким уровнем содержания азотистых веществ для того, чтобы обеспечить полное сбраживание сахаров дрожжами в спирт.

Таким образом, при использовании препарата оптимизируется приготовление дрожжевой разводки, и создаются благоприятные условия для вторичного брожения игристых вин.

Диаммонийный фосфат, содержащийся в **ФОСФАТ ТИТРЕ**, быстро потребляется дрожжами, что стимулирует начало спиртового брожения. Его применение содействует, прежде всего, процессу брожения, а не дыхания дрожжей, а также оптимизирует выход продуктов брожения.

Дихлоргидрат тиамин в составе **ФОСФАТ ТИТРЕ** способствует росту дрожжей, увеличению популяции, как и повышению их выживаемости.

▼ СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ И МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Максимальная официально разрешенная доза для одной обработки: 6 г/г/л.

Максимальная разрешенная общая доза: 100 г/г/л.

- Обычно применяемая доза: 5 г/г/л.

Приготовить суспензию препарата **ФОСФАТ ТИТРЕ** в 10-кратном объёме холодной воды. После введения в сусло привести в однородное состояние с помощью перемешивания или перекачивания ёмкости снизу вверх [«ремонтаж»].

При приготовлении белых, розовых или красных вин добавить **ФОСФАТ ТИТРЕ** в сусло до брожения и/или в бродящее сусло.

При использовании для шампанских виноматериалов, предназначенных для производства вторичного **ФОСФАТ ТИТРЕ** в вино вместе с сахарным ликёром и разводкой дрожжей.

▼ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Состав:

- диаммоний фосфат;
- дихлоргидрат тиамин [0,99%].

▼ РАСФАСОВКА И ХРАНЕНИЕ

- Пакеты по 1 кг, 5 кг

Хранить в сухом месте без посторонних запахов при температуре 5 - 25°C. После вскрытия упаковки продукт не может храниться и должен быть применен в течение короткого времени. Суспензия препарата используется в день её приготовления.