

# PHOSPHATE DIAMMONIQUE

## ОПТИМИЗАЦИЯ БРОЖЕНИЯ

**Активатор с минеральным азотом**

### ↓ ПРИМЕНЕНИЕ В ЭНОЛОГИИ

**ДИАММОНИЙНЫЙ ФОСФАТ** представляет собой азотную добавку для сред, обеднённых азотистыми веществами, обеспечивает активирование спиртового брожения. Рекомендуется использовать на стадии после прохождения 1/3 процесса брожения или при вторичном брожении игристых вин.

Не содержит сульфат, поэтому в меньшей степени, чем сульфат аммония, способствует образованию SO<sub>2</sub> некоторыми склонными к этому штаммами дрожжей.

### ↓ СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ И МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Официально разрешенная максимальная доза: 100 г/гЛ.

- Обычно применяемые дозы: 10 - 80 г/гЛ в зависимости, помимо других факторов, от содержания в сусле ассимилируемого азота, используемого штамма дрожжей, концентрации сахаров для сбраживания и цели получаемого конечного продукта.

При добавлении 10 г/гЛ препарата **ДИАММОНИЙНЫЙ ФОСФАТ** привносится около 20 мг/л ассимилируемого аммонийного азота.

При брожении сусле обычно рекомендуется добавлять **ДИАММОНИЙНЫЙ ФОСФАТ** после прохождения 1/3 брожения, а не на его начальном этапе, чтобы избежать образования излишне большой популяции дрожжей.

Если необходимо вносить азот в начале брожения, то желательно в сочетании с органическим или комплексным питанием.

Приготовить суспензию препарата **ДИАММОНИЙНЫЙ ФОСФАТ** в 3-кратном объёме воды. После введения в сусле привести в однородное состояние с помощью перемешивания или перекачивания ёмкости снизу вверх [«ремонтаж»].

### ↓ РАСФАСОВКА И ХРАНЕНИЕ

- Пакеты по 1 кг, 5 кг и мешки по 25 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.