

NUTRIFLORE PDC

ОПТИМИЗАЦИЯ БРОЖЕНИЯ

Питание для оптимизации процесса приготовления разводки бактерий при проведении яблочно-молочного брожения

▶ ПРИМЕНЕНИЕ В ЭНОЛОГИИ

НУТРИФЛОР ПДК – натуральный активатор для лактобактерий на основе инактивированных дрожжей, селекционированных по богатому содержанию факторов роста.

Применение препарата **НУТРИФЛОР ПДК** обеспечивает активацию ферментных систем бактериальной клетки посредством внесения в среду специальных питательных элементов - витаминов, минеральных веществ и специфических аминокислот. Эти вещества определённо способствуют ускорению процесса приготовления разводки бактерий.

Кроме того, при использовании **НУТРИФЛОР ПДК** улучшается рост лактобактерий, и повышается их выживаемость.

▶ СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ И МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

• Дозировка: 25 г/гл [на гл разводки]

Добавить **НУТРИФЛОР ПДК** в разводку для яблочно-молочного брожения во время инокуляции лактобактерий.

Для более равномерного распределения препарата приготовить предварительно суспензию в небольшом количестве воды или вина.

▶ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Инактивированные дрожжи [*Saccharomyces cerevisiae*]: содержание органического азота < 9,5 % сухого вещества [эквивалент азота].

▶ РАСФАСОВКА И ХРАНЕНИЕ

• Упаковки [банки] по 250 г

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.