

FITOFERM

НЕАЛЛЕРГЕННЫЙ СОСТАВ С
ОСВЕТЛЯЮЩИМ И СТАБИЛИЗИРУЮЩИМ
ДЕЙСТВИЕМ ДЛЯ БРОДИЛЬНОГО СУСЛА



СОСТАВ

Смесь растительных белков, отобранных по их контролируемому электрическому заряду 30%, активированный порошок бентонита (E 558) 50%, целлюлоза 20%.



ХАРАКТЕРИСТИКИ

FITOFERM - это комплексный продукт для использования в суслах для брожения. Благодаря одновременному присутствию органических и неорганических элементов, он выполняет двойную функцию - удаляет вещества, ответственные за нестабильность (белки и полифенолы), и поддерживает спиртовое брожение.

Тщательная оценка электрического заряда сырья растительного происхождения с помощью прибора под названием "Детектор потокового тока" позволила создать эту особую смесь белков с широким стабилизирующим спектром.

FITOFERM не содержит продуктов, которые в соответствии с действующими нормами считаются "пищевыми аллергенами". Кроме того, сырье не получено из генетически модифицированных организмов (не содержит ГМО).



ПРИМЕНЕНИЕ

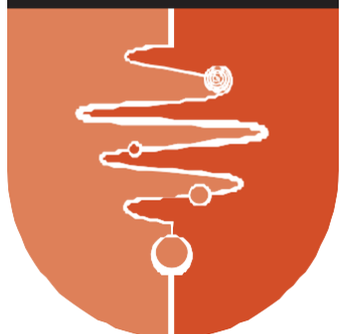
Поддерживая спиртовое брожение, FITOFERM способствует стабилизации белков сусла и удалению нежелательных полифенольных веществ. Цель - добиться четкого отделения грубого осадка в конце ферментации, обеспечивая более свежие ароматы и в целом большую сенсорную чистоту.

Выбранные растительные протеины не вызывают чрезмерного загнивания и способствуют избирательному удалению агрессивных и грубых дубильных элементов.

Также хорошо подходит для кларификации сусла на стадиях, предшествующих ферментации.

Он особенно полезен на производстве, где холодильные установки не справляются с нагрузкой во время сбора урожая.

При использовании FITOFERM соблюдайте соответствующие действующие законодательные нормы.



FITOFERM

НЕАЛЛЕРГЕННЫЙ СОСТАВ С
ОСВЕТЛЯЮЩИМ И СТАБИЛИЗИРУЮЩИМ
ДЕЙСТВИЕМ ДЛЯ БРОДИЛЬНОГО СУСЛА



ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Растворите FITOFERM в воде в соотношении 1:10, оставьте на несколько часов и тщательно перемешивая добавьте в вино.



ДОЗИРОВКА

От 20 до 50 г/гЛ для белого сусла на стадии предварительного брожения;
От 30 до 80 г/гЛ для сусла во время брожения.



УПАКОВКА

Мешки по 15 кг.



ХРАНЕНИЕ

Храните в сухом прохладном месте. Закрывайте упаковки сразу после использования.



БЕЗОПАСНОСТЬ

В соответствии с действующими европейскими нормами классифицируется как неопасный.