

OENOFINE® NATURE

Препарат на основе инактивированных дрожжей, растительных белков (пататин и гороховый белок) и кальциевого бентонита для осветления сусла и вина.

Разрешен для применения в производстве пищевых продуктов, в рамках регламентированного использования в виноделии. Соответствует Регламенту (ЕС) N°2019/934.

ОПИСАНИЕ И ЭНОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Уникальный состав OENOFINE® NATURE позволяет удалять фенольные соединения из сусла и вина, обеспечивая лучшую стабильность цвета и защиту от окисления при сохранении ароматического потенциала.

Для белого и розового сусла:

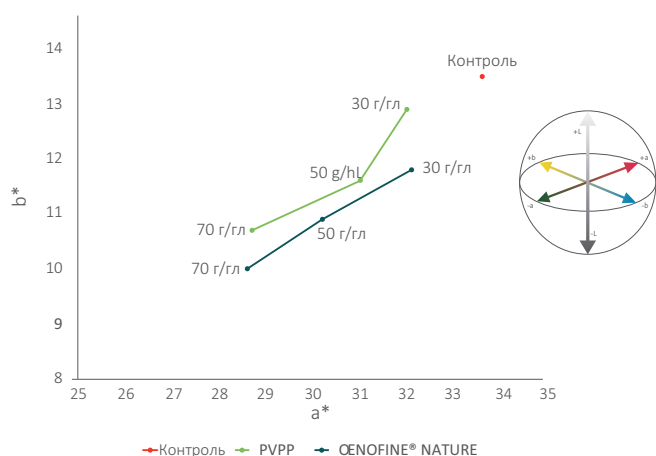
- Растительные белки, специально селекционированы из-за их высокой реакционной способности с фенольными соединениями.
- Инактивированные дрожжи, предназначенные для устранения горечи и улучшения органолептических качеств вина.
- Природный кальциевый бентонит с сильными свойствами осаждения для облегчения отстаивания.

OENOFINE® NATURE является альтернативой использованию PVPP.

РЕЗУЛЬТАТЫ ЭКСПЕРИМЕНТОВ

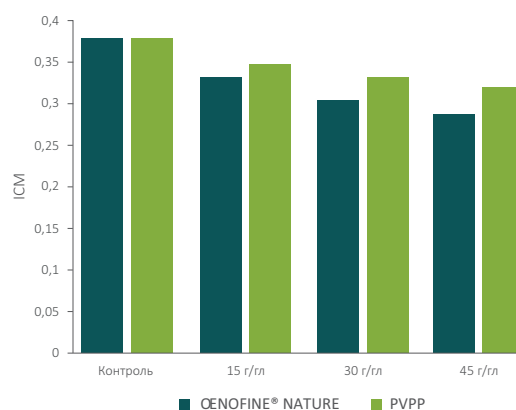
- OENOFINE® NATURE обеспечивает обработку, аналогичную PVPP, воздействуя на соединения, ответственные за окисление и горечь.
- OENOFINE® NATURE обеспечивает сильное снижение модифицированного индекса засорения (ICM) благодаря своей высокой реакционной способности с фенольными соединениями.

Распределение b* в зависимости от a*



Обработка розового сусла. Потенциальный спирт 12.9% об., pH 3.47, ТК 5.85 г/л H2T

ICM



Обработка Шардоне. Потенциальный алкоголь 13.5% об., pH 3.57, ТК 5.85 г/л H2T.



LAFFORT
l'œnologie par nature

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Форма порошок Цвет бежевый

ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ

Влажность (%) <15 Свинец (ppm) <5
Мышьяк (ppm) <3 Ртуть (ppm) <1

ПРОТОКОЛ ПРИМЕНЕНИЯ

ЭНОЛОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

- Обработка может происходить на любой стадии винификации, как сусла, так и вина.
- Эффективнее оклеивать обработанное ферментами сусло, вино после переливки.
- OENOFINE® NATURE не приводит к переоклейке даже при очень высоких дозах

ДОЗИРОВКА

- Белое и розовое сусло: 15 - 50 g/hL
 - Белое и розовое вино: 10- 40 g/hL
- Максимально разрешенная дозировка в ЕС: 80 г/гЛ.

ПРИМЕНЕНИЕ

Растворите OENOFINE® NATURE в 10-кратном объеме воды с перемешиванием.

Перед применением рекомендуется оставить раствор для набухания на 1 час.

В сусло препарат можно добавлять до или во время брожения, хорошо перемешать, чтобы способствовать быстрому и равномерному распространению продукта.

При обработке вин рекомендуется осторожное перемешивание в течение 15 - 30 минут, чтобы оптимизировать эффект препарата.

Приготовленный раствор OENOFINE® NATURE следует использовать в день приготовления.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ХРАНЕНИЮ

- Хранить в оригинальной закрытой упаковке в сухом месте без посторонних запахов, при умеренной температуре.
- Срок хранения: 3 года.

УПАКОВКА

Пакет 1 кг, коробка 10 кг (10 x 1 кг).
Пакет 5 кг.

