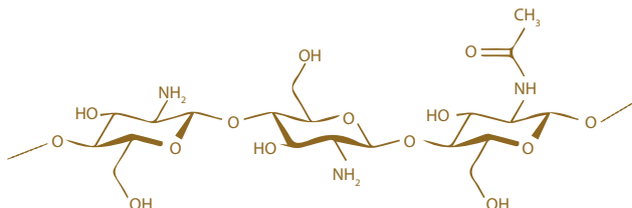


OENOBrett® ORG

Препарат на основе хитозана для предотвращения порчи от *Brettanomyces*.

Разрешен для применения в производстве пищевых продуктов, в рамках регламентированного использования в виноделии. Соответствует Регламенту ЕС № 2019/934.



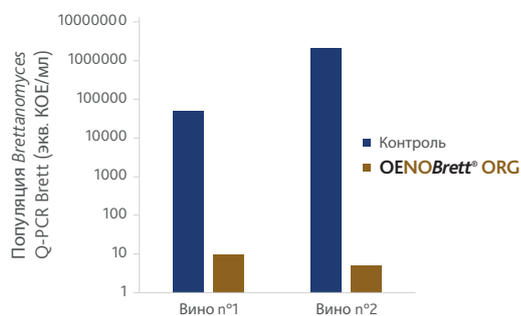
Хитозан получают из грибка *Aspergillus niger*. Его антагонизм по отношению к болезнетворным дрожжам доказан в многочисленных публикациях и научных статьях.

ОПИСАНИЕ И ЭНОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

OENOBRETT® ORG имеет грибковое происхождение (*Aspergillus niger*) и состоит на 100% из хитозана, не содержит ГМО и аллергенов. Он обеспечивает эффективную защиту от болезнетворных микроорганизмов, в основном дрожжей *Brettanomyces*.

РЕЗУЛЬТАТЫ ЭКСПЕРИМЕНТОВ

- Испытания обработки с помощью **OENOBRETT® ORG** на 2 винах, естественно зараженных *Brettanomyces bruxellensis*. Обработка 4 г/гл и анализ методом Q-PCR Brett через 10 дней после обработки.



LAFFORT

l'œnologie par nature

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Форма мелкий порошок

Цвет светло-бежевый

ХИМИЧЕСКИЙ И МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ

Степень ацетилирования (моль %) 0 - 30

Потери при сушке (%) < 10

Зольность (%) < 3

Нерастворимые вещества (%) < 5

Остаточные глюкозы (%) > 2

Вязкость в растворе 1% (%) < 15

Всего жизнеспособных микроорганизмов (КОЕ/г) .. < 10³

Колиформы (UFC/g) < 10²

Кишечная палочка (/25 г) отсутствует

Сальмонелла (/25 г) отсутствует

Свинец (ppm) < 1

Мышьяк (ppm) < 1

Ртуть (ppm) < 0.1

Кадмий (ppm) < 1

ПРОТОКОЛ ПРИМЕНЕНИЯ

ЭНОЛОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

- Обработка должна быть проведена после окончания АБ и ЯМБ.
- Откорректируйте SO₂ вина в соответствии с передовой энологической практикой.

ДОЗИРОВКА

Рекомендуемая дозировка: 4 - 10 г/гл.

Нормы ЕС: Максимальная разрешенная дозировка: 10 г/гл. (для понижения болезнетворных микроорганизмов, в особенности *Brettanomyces*).

ПРИМЕНЕНИЕ

- Растворите в 10-кратном объеме воды или вина в чистой, нейтральной ёмкости.
- Добавьте в вино, тщательно перемешайте.
- Переливка возможна через 8 дней после обработки.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ХРАНЕНИЮ

- Хранить в оригинальной закрытой упаковке в сухом месте без посторонних запахов, при умеренной температуре.
- Оптимальный период использования: 3 года.

УПАКОВКА

Упаковка 100 г.

