



STATION
GÉNOTECHNIQUE
DE CHAMPAGNE

SOEC® 7



SOEC® 7 – это натуральные дрожжи, отобранные Sofralab® на виноградниках Шампань Арденны. **SOEC® 7** сочетают в себе ферментационные способности и органолептические качества, необходимые для производства высококачественных игристых вин.

ЭНОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Ферментационные характеристики:

- Биологический вид: *Saccharomyces cerevisiae galactose* – (ex bayanus)
- Киллер статус: K2
- Скорость ферментации: очень быстрая
- Температурный диапазон для ферментации: от 10 до 32°C
- Переносимость алкоголя: до 16 % об.
- Выделение летучих кислот: низкое
- NПотребность в азоте: низкая
- Выделение SO₂: среднее
- Выделение H₂S: низкое
- Выделение глицерина: среднее
- Выделение ацетальдегидов: среднее
- Выделение пировиноградной кислоты: среднее
- Хорошие ферментационные качества в сложных условиях: низкая рН, низкая мутность, высокое давление.µ

Органолептические качества:

- Сохраняет сортовое разнообразие.
- Производство высококачественных игристых вин с элегантными ароматами и гармоничным вкусом.

ПРИМЕНЕНИЕ

- Выработка игристых вин.
- Традиционным методом или методом Шарма (в закрытых баках).

ДОЗИРОВКА

Для производства базовых вин:

Добавить дрожжи в 10-20 кратный объем сусла. Сбраживайте от 6 до 12 часов, после добавьте в резервуар.

Для брожения в бутылках:

Дрожжи должны быть акклиматизированы к алкоголю, а также конкретным условиям вина (рН, SO₂, температура ...). Приготовьте дрожжевую закваску в течение 2-5 дней на основе рекомендаций вашего энолога.

РАСФАСОВКА

Вакуумный пакет 500 г – коробка 20 x 500 г.
10 кг

ХРАНЕНИЕ

Хранить в сухом проветриваемом месте в оригинальной запечатанной упаковке.

После вскрытия упаковки препарат необходимо немедленно использовать.

Информация, представленная в настоящем документе, представляет наш текущий набор знаний. Она не является обязательной и предлагается без гарантий, поскольку условия применения находятся вне нашего контроля. Это не освобождает пользователя от соблюдения законодательства и применимых здоровья и стандартов безопасности. Этот документ является собственностью SOFRALAB и не может быть изменен без разрешения.

049/2021 – 1/1