

Сафлагер S-23

FERMENTIS

Дрожжи низового брожения из Берлинского пивоваренного института VLB рекомендуются для производства фруктовых и эфирных профилей пива типа лагер. Более низкая сбраживающая способность данного штамма позволяет варить пиво с более полным вкусом.

Общее содержание эфиров

37

РРМ при 18°C и 12°C в течении первых 48 часов брожения, затем при 14°C на ЕВС

Общее содержание высших спиртов

177

РРМ при 18°C и 12°C в течении первых 48 часов брожения, затем при 14°C на ЕВС

Общее содержание остаточных сахаров

8 г/л*

* соответствует 82% видимой сбраживающей способности

Способность к хлопьебразованию

высокая

ТЕМПЕРАТУРА БРОЖЕНИЯ : 9–22°C, идеально при 12–15°C

ДОЗИРОВКА:

от 80 до 120г/л для засева при 12°C – 15°C

Увеличить дозировку дрожжей при <12°C, а при 9°C увеличить до 200 – 300 г/л

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ:

Рассыпьте дрожжи по поверхности стерильной воды или сусла. Объем жидкости должен превышать в 10 раз объем дрожжей при температуре 23°C ± 3°C. Оставьте на 15–30 минут. Аккуратно размешивайте в течении 30 минут, затем внесите получившуюся суспензию в бродильный танк. Одно из альтернативных решений – это внесение дрожжей непосредственно в бродильный танк, предварительно проверив температуру сусла, которая должна быть выше 20°C. Всыпайте постепенно дрожжи таким образом, чтобы вся поверхность сусла была ими покрыта, чтобы избежать образования комочеков. Оставьте на 30 минут, затем перемешайте при помощи аэрации или внесением дополнительного объема сусла.

СПЕЦИФИКАЦИЯ:

% сухих дрожжей:	94,0 – 96,5
Кол-во живых клеток при упаковке:	> 6 x 10 ⁹ /г
Общее содержание бактерий*:	< 5 / мл
Уксусные бактерии*:	< 1 / мл
Молочнокислые бактерии*:	< 1 / мл
Педиококки*:	< 1 / мл
Дикие дрожжи не <i>Saccharomyces</i> *:	< 1 / мл
Патогенные микроорганизмы:	Согласно законодательству
Эти значения соответствуют следующей пропорции засева: 100 гр сухих дрожжей на 1 л – это более чем 6 x 10 ⁶ клеток на мл сусла	

ХРАНЕНИЕ

В процессе транспортировки: упаковки могут перевозиться и храниться при комнатной температуре в течение не более 3-х месяцев, что не влияет на их характеристики.

В пункте назначения: хранить в прохладном и сухом помещении при < 10°C

СРОК ХРАНЕНИЯ

24 месяца с даты производства, которая указана на упаковке. После вскрытия, пакет должен быть плотно закрыт и храниться при 4°C. Использовать в течении 7 последующих дней после вскрытия.

Мягкие или поврежденные пакеты ни в коем случае не должны быть использованы.

Учитывая влияние дрожжей на качество конечного продукта, очень важно соблюдать рекомендации по процессу брожения. Мы рекомендуем в первую очередь провести испытания перед любым коммерческим использованием нашей продукции.

Сухие дрожжи от Ферментис хорошо известны тем, что позволяют производить широкий спектр различных сортов пива. С целью сравнить наши штаммы, мы провели тесты брожения в лабораторных условиях с использованием стандартного сусла для всех штаммов и при стандартных температурных условиях (Сафлагер: 12°C в течении 48 часов, затем при 14°C / Сафэль и Саффрю при 20°C). Мы сконцентрировали наше внимание на образовании спирта, остаточных сахаров, хлопьебразующей способности и кинетики брожения.

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР
Топчий Р.Г.