

Чистое сбраживание**SIHA® Активные дрожжи 8 (Дрожжи Бургундер)****Saccharomyces Cerevisiae, штамм WF 748**

SIHA Активные дрожжи 8 (дрожжи Бургундер) линии продуктов Eaton's Begerow Product Line - это сухая чистая культура дрожжей, специально сформированная для сбраживания красной мезги и красного сусла. К особым достоинствам наряду с сохранением цвета относятся быстрое начало брожения и надежное выбраживание даже в неблагоприятных условиях. Поэтому эти дрожжи подходят для производства красных вин со стабильным цветом из винограда красных сортов, таких как Пино Нуар, Черный Рислинг, Троллингер, Португизер и других.

Особые преимущества SIHA Активных дрожжей 8 (дрожжи Бургундер):

- Специально для сбраживания мезги и сусла красных сортов винограда
- Заметно меньшие потери окраски
- Селекционированы в течение многих лет для красных вин с типично сортовым характером
- Очень быстрое начало брожения
- Незначительное формирование нежелательных побочных продуктов брожения

Применение

Сусло или мезгу в каждой отдельной емкости для брожения необходимо как можно раньше привить SIHA Активными дрожжами 8 (дрожжи Бургундер). Длительные задержки способствуют бесконтрольному размножению диких дрожжей и нежелательных бактерий!

Применение	Количество г/100 л при условиях брожения:	
	нормальных	тяжелых
Красная мезга	15 – 25	20 – 30
Красное сусло	15 – 20	20 – 25

Эти количества являются ориентировочными, и они должны применяться с учетом индивидуальных условий (здоровье урожая, температура, размеры емкостей и т.д.).

Оптимальный температурный диапазон брожения составляет от 20 до 26 °С, при этом начальная температура и температура брожения должны быть не ниже 12 °С. Подогретые сусло и мезгу необходимо обрабатывать SIHA Активными дрожжами 8 (дрожжи Бургундер) после охлаждения до 20 °С.

SIHA Активные дрожжи 8 (дрожжи Бургундер) лучше всего добавлять в 10-кратное количество смеси сусло-вода при 30 – 35 °С и через 10 минут, перемешав повторно, задавать в сусло. SIHA Активные дрожжи 8 можно добавлять прямо в сусло и без суспензирования. В таком случае начало брожения задерживается на несколько часов. К тому же, чтобы обеспечить надежное брожение, следует увеличить количество дрожжей примерно на 20 %. При обработке красной мезги дрожжи необходимо всегда суспензировать, и их следует добавлять порциями.

Добавка 600 мг питательного вещества SIHA Витамин В₁ в 1000 л сусла создает еще более благоприятные условия для размножения, брожения и обмена веществ. При дображивании застоявшихся вин рекомендуется добавка 10 г/100 л питательного вещества SIHA Соль для брожения (фосфат диаммония).

Свойства продукта

SIHA Активные дрожжи 8 (дрожжи Бургундер) дают типично красные вина с особо стойким цветом. За много лет селекции удалось добиться успеха в снижении адсорбции цвета во время брожения. Эта положительная характеристика дрожжей – сохранение цвета красных вин – постоянно развивается и закрепляется в процессе селекции. Дальнейшей целью селекции являлось улучшение активности и жизнестойкости дрожжей.

SIHA Активные дрожжи 8 (дрожжи Бургундер) демонстрируют благоприятное протекание брожения с высокой степенью выбраживания. Происходит подавление диких дрожжей и нежелательных бактерий. SIHA Активные дрожжи 8 (дрожжи Бургундер) не производят нежелательных побочных продуктов брожения, таких как SO₂, H₂S, ацетальдегид, пировиноградная кислота (пируват), α-кетоглутаровая кислота, летучие кислоты, эфир. SIHA Активные дрожжи 8 (дрожжи Бургундер) могут выработать до 16 % об. алкоголя. Практический выход алкоголя составляет около 47 % от сброженного сахара.

Безопасность

При применении согласно предписаниям и правильном обращении отрицательные эффекты не известны.

Более детальная информация по безопасности представлена в Листе данных по безопасности, который вы можете в любое время скачать с нашего сайта.

Хранение

SIHA Активные дрожжи 8 (дрожжи Бургундер) фасуются в среде инертного газа в герметичную упаковку из алюминиевой фольги. Упаковка вакуумная, и ее целостность легко проверяется.

SIHA Активные дрожжи 8 (дрожжи Бургундер) могут храниться в неповрежденной упаковке в течение четырех лет при температуре 4 – 10 °С. Непродолжительное время можно хранить и при температуре 20 °С. Вскрытые упаковки следует расходовать немедленно.

Формы поставки

SIHA Активные дрожжи 8 (Дрожжи Бургундер) имеют номер артикула 93.080 и поставляются в следующих упаковках:

125 г	Многослойная алюминиевая фольга
12 x 125 г	Упаковок из фольги в картонной коробке
500 г	Блок из многослойной алюминиевой фольги
20 x 500 г	Блоков из многослойной алюминиевой фольги в картонной коробке

Номер таможенного тарифа HS: 2102 10 90

Проверенное качество

SIHA Активные дрожжи 8 (дрожжи Бургундер) регулярно проверяются в процессе производства на стабильность высокого качества.

Строгий контроль осуществляется также непосредственно перед и во время окончательной упаковки.

Головной офис – Северная Америка

44 Apple Street,
Tinton Falls, NJ 07724

Бесплатно: 800 656-3344
(только на территории
Северной Америки)

Тел. № +1 732 212-4700

Европа/Африка/Ближний Восток

Auf der Heide 2
53947 Nettersheim, Германия
Тел. № +49 2486 809-0

Internormen Product Line

Friedensstraße 41
68804 Altlussheim, Германия
Тел. № +49 6205 2094-0

Begerow Product Line

An den Nahewiesen 24
55450 Langenlonsheim,
Германия
Тел. № +49 6704 204-0

Бразилия

Av. Julia Gaioli, 474 -
Bonsucesso
07251-500 - Guarulhos
Бразилия
Тел. № +55 11 2465 8822

Китай

No. 7 Lane 280 Linhong Road,
Changning District,
Shanghai 200335, Китай
Тел. № +86 21 5200 0422

Сингапур

4 Loyang Lane #04-01/02
Сингапур 508914
Тел. № +65 6825 1668

Для получения дополнительной информации просьба связаться с нами по электронной почте: filtration@eaton.com Полный перечень всех фильтровальных продуктов марки Eaton Вы найдете в Интернете по адресу eaton.com/filtration

Продукты серии Eaton's Begerow Product Line имеются в наличии не во всех регионах. Пожалуйста, свяжитесь с Вашим региональным представителем Eaton для получения информации о наличии продукта.

© 2013 Eaton Corporation. Все права защищены. Все торговые знаки и товарные марки являются собственностью соответствующих предприятий.

Вся информация и все рекомендации, содержащиеся в настоящем проспекте и касающиеся использования описанных здесь продуктов, основываются на испытаниях, которые считаются достоверными. Тем не менее, пользователь самостоятельно определяет пригодность этих продуктов для своего собственного применения. Поскольку конкретное использование третьими лицами не относится к сфере влияния компании Eaton, явные или подразумеваемые гарантии не распространяются на последствия такого применения или на полученные таким образом результаты. Компания Eaton не берет на себя никакой ответственности за использование этих продуктов третьими лицами. Содержащуюся здесь информацию не следует рассматривать как совершенно полную, так как может быть необходима или желательна дополнительная информация при наличии специфических или неординарных обстоятельств, или так как это может ограничиваться действующими законами или административными положениями.



Powering Business Worldwide