

VIAZYM ELEVAGE

**Концентрированный пекталитический ферментный препарат
для улучшения органолептических качеств вин, выдержанных на осадке**

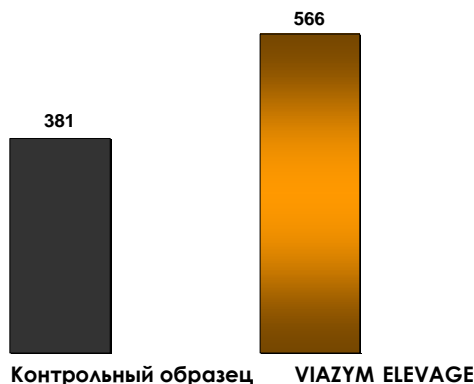
ХАРАКТЕРИСТИКИ

VIAZYM ELEVAGE - ферментный препарат в микрогранулах с большой концентрацией пектиназ, целлюлоз и Бета-глюканаз, полученных из *Aspergillus niger*. Этот фермент разлагает клеточную оболочку дрожжей и освобождает маннопротеины, улучшающие органолептические качества вина. Отсутствие циннамоил эстеразы в VIAZYM ELEVAGE предотвращает появление летучих фенолов.

ЭНОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ

- Высвобождение компонентов клеточной оболочки дрожжей, таких как маннопротеинов и прочих полисахаридов, придающих винам объем и округлость.
- Ускорение выдержки на осадке
- Улучшение коллоидной и кристаллической стабилизации вин
- Улучшение фильтруемости
- Быстрая подготовка вина к розливу

Эксперимент на Шардоне при 3 г / гл



Увеличение количества полисахаридов
+ 10% за 2 недели, до +45% за 6 недель
Объем и мягкость вкуса

ПРИМЕНЕНИЯ

- Выдерживание на дрожжевом осадке красных и белых вин премиум-класса

ДОЗИРОВКА

Рекомендуемая дозировка: 3 - 5 г/гл в зависимости от времени контакта, температуры и pH. Максимальная разрешенная дозировка, согласно действующим европейским нормам, не предусмотрена.

ПРАВИЛА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Растворить **VIAZYM ELEVAGE** в 10 л воды или вина.

Добавить в обрабатываемый объем. Довести до однородной массы.

261/2018 – 1/2

Использование:

Препарат для профессионального использования в виноделии.
Использовать в соответствии с действующими нормами.

ИНГРЕДИЕНТЫ

Пектиназы, целлюлозы, бета-глюканызы, мальтодекстрин Не содержит ГМО.

Ферментная активность:

Пектиназы (ЕС 3.2.1.15) > 40 000 AJDU/г

Целлюлозы (ЕС 3.2.1.4) + β глюконаза (ЕС 3.2.1.58) > 90 000 mSU/g

УПАКОВКА

Коробка 100 кг

ХРАНЕНИЕ

Целую запечатанную упаковку хранить в сухом темном месте без посторонних запахов.
С момента получения хранить при температуре ниже 25°C. Вне сезона уборки хранить при температуре 8°C - 15°C.

После открытия упаковки хранить при температуре 8°C - 15°C.

Использовать как можно быстрее.

Информация, указанная ниже, соответствует нашим знаниям, актуальным на данный момент. Она дается без обязательств и гарантии, так как условия использования - не под нашим контролем. Она не освобождает клиента от соблюдения действующего законодательства и норм безопасности. Данный документ является собственностью SOFRALAB и не может быть изменен без согласия SOFRALAB