

# STABIMAX®

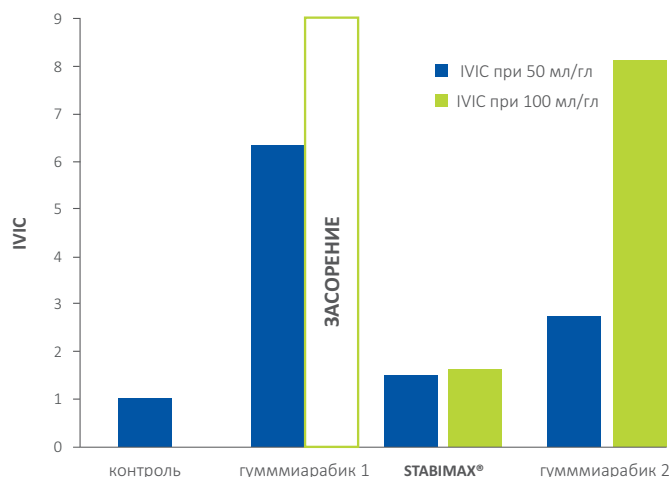
Фильтруемый раствор 100% гуммиарабика Verek с высокой способностью стабилизировать красящие вещества. Разрешен для применения в производстве пищевых продуктов, в рамках регламентированного использования в виноделии. Соответствует Регламенту ЕС № 2019/934 и Food Chemical Codex.

## ХАРАКТЕРИСТИКИ И ЭНОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

**STABIMAX®** — это раствор гуммиарабика высшего качества, специально разработанный отделом исследований и разработок **BIOLAFFORT®**.

**STABIMAX®** является результатом инновационного процесса очистки, который сохраняет его природные свойства и улучшает фильтруемость. Поскольку это 100% Verek, **STABIMAX®** обладает высокой стабилизирующей способностью по отношению к нестабильным красящим веществам в вине. Кроме того, его хорошая фильтруемость означает, что его можно добавлять перед микрофильтрацией.

## РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ



**IVIC = Индекс засорения вина, обработанного гуммиарабиком / Индекс засорения контрольного вина**

*STABIMAX® мало влияет на фильтруемость вина, благодаря селекции и очистке гуммиарабика.*

## ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Форма ..... прозрачная жидкость      Плотность (г/л) ..... 1 100 ± 3  
 Цвет ..... светлый, бледно-янтарный      Мутность (NTU) ..... ≤ 70



**LAFFORT**  
*l'œnologie par nature*

## ХИМИЧЕСКИЕ И МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ АНАЛИЗЫ

SO<sub>2</sub> (г/л) ..... < 2,5 ± 0,3

### Анализы сухого продукта:

Влажность (%) ..... < 15

Зольность (%) ..... ≤ 4

Крахмал + декстрин ..... отсутствует

Танин ..... отсутствует

### Продукты гидролиза:

Манноза, ксилоза, галактуриновая кислота...отсутствует

Кишечная палочка (/г) ..... отсутствует

Сальмонелла (/г) ..... отсутствует

Железо (ppm)..... < 60

Свинец (ppm)..... < 2

Мышьяк (ppm)..... < 3

Ртуть (ppm)..... < 1

Кадмий (ppm)..... < 1

## ПРОТОКОЛ ПРИМЕНЕНИЯ

### ДОЗИРОВКА

Средняя дозировка: 70- 150 мл/гл.

### ПРИМЕНЕНИЕ

**STAVIMAX®** необходимо добавлять в идеально отфильтрованные вина. Можно добавить после фильтрации с помощью **OENODOSEUR** или питающего/дозировочного насоса, управляемого наполнителем.

## РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ХРАНЕНИЮ

- Хранить в оригинальной закрытой упаковке в сухом месте без посторонних запахов, при умеренной температуре без риска для замерзания.
- Оптимальный срок применения: 30 мес.

## УПАКОВКА

Канистра 22 кг.

