

# MANN BOUQUET B19

## «BOUQUET» - ЛИНЕЙКА ПРЕПАРАТОВ НА ОСНОВЕ ТАНИНОВ

Препараты танинов для брожения серии «**BOUQUET**», разработанные благодаря знаниям и профессиональному опыту сотрудников отдела R&D группы компаний IOC, - результат обширной программы исследований в области энологии. Ингредиенты для их производства получают из высококачественного сырья, отобранного по критериям, определяющим влияние на формирование ароматического букета вина во время спиртового брожения.

Наша линейка натуральных комплексных препаратов, в состав которых входят танины, даёт возможность выбрать вспомогательное средство, соответствующее потребностям процесса винификации.

### СОСТАВ

**MANN BOUQUET B19 / МАНН БУКЕТ Б19** - формула на основе обогащённых глутатионом и растворимыми маннопротеинами инактивированных дрожжей и танинов-проантоцианидинов, экстрагированных из тщательно отобранных пород древесины.

### ПРИМЕНЕНИЕ В ВИНОДЕЛИИ

**МАНН БУКЕТ Б19** специально разработан для применения в технологии производства белых и розовых вин, чтобы способствовать проявлению в аромате цветочных нот и тонов фруктов с белой мякотью, придаёт при этом полноту и мягкость во вкусе.

При добавлении в сусле **МАНН БУКЕТ Б19** содействует сохранению ароматического потенциала за счёт антиоксидантных свойств глутатиона и увеличивает интенсивность цветочно-фруктовых оттенков в букете вина.

### ДОЗЫ

- 10-40 г/гл (1-4 г/дал)

### ИНСТРУКЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Добавлять **МАНН БУКЕТ Б19** в процессе спиртового брожения не более, чем через 48 часов после задачи дрожжей.

Развести **МАНН БУКЕТ Б19** в воде или сусле из расчёта 1 кг на 10 литров. Затем вводить полученный раствор в ёмкость для обработки, предпочтительнее в ходе перекачивания в режиме «снизу-вверх» (фр. - «remontage»), чтобы обеспечить равномерное распределение во всей массе.

### РАСФАСОВКА И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

- В пакетах по 1 кг

До вскрытия заводской упаковки: хранить в сухом, хорошо вентилируемом помещении без посторонних запахов, при температуре в пределах от 5 до 25 °C.

После вскрытия упаковки: вновь тщательно закрыть пакет и хранить в условиях, как указано выше. Использовать в течение короткого времени.

## ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ

Ожидаемые позитивные эффекты при использовании **МАНН БУКЕТ Б19**

**Роль антиоксиданта:** действие глутатиона в сочетании с танинами обеспечивают оптимальную защиту ароматического потенциала.

**Влияние на ароматику:** усиление интенсивности тонов фруктов с белой мякотью и цветов в букете. Для большей ароматической экспрессивности рекомендуем использовать MANN BOUQUET B19 в сочетании со штаммом дрожжей IOC RÉVÉLATION THIOLS при производстве белых вин и IOC FRESH ROSÉ при производстве розовых.

**Влияние на органолептику:** увеличение ощущения округлости и объёмности за счёт привнесения свободных маннопротеинов и полисахаридов.

**Влияние на структуру и восприятие вкуса:** улучшение структуры и вкусовой гармонии благодаря взаимодействию танинов с составляющими матрицу вина компонентами.

СУСЛО	
при производстве белых / розовых вин	при производстве красных вин
Приводятся средние дозы в г/гектолитр	
<small>Свяжитесь с представителями на местах или энологами IOC для определения технологических и сенсорных эффектов применения танинов и оптимальной дозы</small>	

Tanin Bouquet R36	2 - 15	5 - 20	Усиление структуры и интенсивности букета, стабилизация цвета
Mann Bouquet R16	1 - 40	1 - 40	Стабилизирует цвет, усиливает аромат, придаёт округлость и объём
Mann Bouquet B19	1 - 40		Антиоксидантный эффект, усиление аромата, округлость и объём

Вы можете получить в короткие сроки экспертную оценку действия препаратов танинов IOC на конкретное вино, обратившись к представителям на местах и энологам Института энологии Шампани.

Мы в вашем распоряжении, чтобы помочь в проведении опытных обработок в производственных и лабораторных условиях и выборе танина с учётом требований винификации, определить оптимальные дозы и достичь желаемого результата.