

ТАНИНЫ



# PREMIUM® FUSION SG

ГРАНУЛИРОВАННЫЙ ПРОДУКТ С ВЫСОКОЙ РАСТВОРИМОСТЬЮ  
НА ОСНОВЕ ЭЛЛАГОВЫХ И ТОНКОДИСПЕРСНЫХ ТАНИНОВ, ДЛЯ  
ЭНОЛОГИЧЕСКОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

## СОСТАВ



Гранулированный продукт, полученный из самых чистых и мягких танинов, выращенных из престижных сортов французского и американского дуба.

## ХАРАКТЕРИСТИКИ



PREMIUM® FUSION SG - это высококачественный продукт, в составе которого в идеальном равновесии сосуществуют полифенольные вещества с малоагрессивными органолептическими характеристиками, способные интегрироваться в структуру великих вин в элегантном FUSION.

Для создания PREMIUM® FUSION SG был проведен точный отбор сырья, произошедший между лучшими французскими и американскими дубами, поэтому этот продукт отличается своей мягкостью даже при высокой дозировке. PREMIUM® FUSION SG - отличный регулятор окислительно-восстановительных процессов. Обработанные им вина становятся чистыми и прозрачными; со временем они сохраняют свои мягкие ноты и первоначальную обонятельную сложность.

PREMIUM® FUSION SG обрабатывается с помощью процесса "инстантинизации", который делает его быстрорастворимым в воде, сохраняя при этом его исключительные органолептические качества.

## ПРИМЕНЕНИЕ



PREMIUM® FUSION SG используется для белых, красных и розовых вин, а также для дистиллятов. При производстве высококачественных вин может использоваться уже на первых этапах выдержки продукта, чтобы уменьшить возможный нежелательный эффект, связанный с танинами, выделяющимися при мацерации. Может быть полезен при использовании старых деревянных бочек или бочек, уже не способных выделять танины. PREMIUM® FUSION SG в красных винах также вносит эффективный вклад в процесс стабилизации цвета.

Использование PREMIUM® FUSION SG на той же стадии в белых винах позволяет усложнить структуру вин, сохраняя их в неизменном виде в течение времени и продлевая срок хранения: фактически, PREMIUM® FUSION SG придает продукту большую продолжительность и устойчивость к окислению.

PREMIUM® FUSION SG с сенсорной точки зрения действует мягко, придавая равновесие структуре, поэтому его можно использовать на заключительных этапах купажа при обработке белых, розовых и красных вин. В этом случае рекомендуется использовать его перед последней грубой фильтрацией на стабильных с точки зрения белка винах. Целесообразно проводить предварительные лабораторные тесты для оценки возможных органолептических взаимодействий.

**При использовании PREMIUM® FUSION SG соблюдайте соответствующие действующие законодательные нормы.**

ТАНИНЫ



# PREMIUM® FUSION SG

ГРАНУЛИРОВАННЫЙ ПРОДУКТ С ВЫСОКОЙ РАСТВОРИМОСТЬЮ  
НА ОСНОВЕ ЭЛЛАГОВЫХ И ТОНКОДИСПЕРСНЫХ ТАНИНОВ, ДЛЯ  
ЭНОЛОГИЧЕСКОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ



## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Тщательно растворите необходимое количество PREMIUM® FUSION SG в 10 частях воды (он легко растворим) и добавьте в массу; не используйте металлические предметы или известняково-ри-ховую воду.

Внимание: даже если PREMIUM® FUSION SG обладает ограниченной реакционной способностью, перед обработкой проведите предварительные лабораторные тесты для оценки протеиновой стабильности вина, особенно если добавление производится на небольшом промежутке времени до предварительной фильтрации и розлива в бутылки.



## ДОЗИРОВКА

От 3 до 15 г/гл для красных вин во время их производства, даже при многократном добавлении;

От 1 до 3 г/гл для белых и игристых вин;

От 5 до 40 г/гл для дистиллятов.



## УПАКОВКА

Полиламинированные пакеты по 500г.



## ХРАНЕНИЕ

Храните в сухом и прохладном месте. Плотно закрывайте открытые упаковки.



## БЕЗОПАСНОСТЬ

В соответствии с действующими европейскими нормами классифицируется как неопасный.