

TANIN BDX®

Препарат из проантоцианидиновых танинов и эллаготанинов, предназначенный для винификации красных вин.
Разрешен для применения в производстве пищевых продуктов, в рамках регламентированного использования в виноделии. Соответствует Регламенту ЕС N° 2019/934.

ОПИСАНИЕ И ЭНОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

TANIN BDX® сочетает в себе эффект различных танинов, отобранных и подготовленных таким образом, чтобы их техническая эффективность была оптимальной для красного винограда.

- Антиоксидантное действие.
- Ингибирует природные окислительные ферменты (лакказу, тирозиназу) в зараженном винограде (в дополнение к SO₂).
- Способствует осаждению природных белков, таким образом сохраняя собственные танины вина (эффект самопожертвования).
- Улучшает структуру вин.

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Форма порошок Цвет темно-коричневый
 Растворимость в воде полная

ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ

Общее содержание фенолов (%) > 65	Мышьяк (ppm) < 3
Влажность (%) < 10	Железо (ppm) < 88
Зольность (%) < 4	Свинец (ppm) < 2
Нерастворимые вещества (%) < 2	Ртуть (ppm) < 1
	Кадмий (ppm) < 1

ПРОТОКОЛ ПРИМЕНЕНИЯ

ЭНОЛОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

- Высокое содержание антоцианов и/или недостаток танинов: соотношение танины/антоцианы <4.
- Недостаточная зрелость танинов, не позволяющая провести интенсивную экстракцию фенолов.
- Инфицированный виноград: лакказная активность > 2 Ед./мл.

ДОЗИРОВКА

- Для улучшения структуры: от 10 до 20 г/гл.
- Для защиты цвета: от 20 до 40 г/гл.
- Обработка винограда, зараженного ботритисом: от 30 до 50 г/гл.



LAFFORT

l'œnologie par nature

ПРИМЕНЕНИЕ

- Если виноград в хорошем санитарном состоянии: внесите всю дозу в процессе первого ремонтажа, в начале алкогольного брожения.
- В случае холодной мацерации перед брожением: внесите всю дозу в процессе первого ремонтажа, в начале алкогольного брожения.
- Если виноград инфицирован: внесите всю дозу как можно раньше, по возможности на стадии выгрузки винограда в приемный бункер.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ХРАНЕНИЮ

- Хранить в оригинальной закрытой упаковке в сухом месте без посторонних запахов, при умеренной температуре.
- Срок хранения: 4 года.

УПАКОВКА

Пакет 5 кг – Паллетный короб 350 кг.

