

# NUTRISTART® ORG

Полноценное органическое питание из автолизированных дрожжей, позволяющее провести стабильное и полное спиртового брожение.

*Пригоден для производства продуктов, предназначенных непосредственно для употребления человеком, в рамках регламентированного использования в виноделии. Соответствует Регламенту (UE) 2019/934 и Food Chemical Codex (FCC).*

## ОПИСАНИЕ

Комплексный питательный препарат 100% дрожжевого происхождения, богатый аминокислотами, витаминами (в особенности пантотеновой кислотой), минералами и олигоэлементами (магнием, марганцем, цинком и др.) и способствующий размножению клеток.

- Воспроизводит распределение питательных веществ в сусле подобно природному.
- Обеспечивает дрожжам более сбалансированное питание.
- Улучшает баланс между ассимилируемым азотом и пантотеновой кислотой - совокупностью соединений, необходимой для решения проблемы редукции ("задушки").

## ЭНОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

- Обеспечивает полное и стабильное спиртовое брожение при слабом или умеренном недостатке азота в сусле (ок. 140-160 мг/л ассимилируемого азота).

*Необходимое количество ассимилируемого азота зависит от потенциального содержания спирта. Чем выше содержание сахара в сусле, тем больше нужно вносить ассимилируемого азота и других факторов роста.*

- В случае сильного недостатка азота и/или для сусла с высоким потенциальным содержанием спирта рекомендуется совместить внесение NUTRISTART® ORG с другой азотистой подкормкой, чтобы обеспечить дрожжам более сбалансированное питание.

## ПИТАТЕЛЬНЫЕ СВОЙСТВА

NUTRISTART® ORG не только богат органическим азотом, но еще и содержит (в силу своего происхождения) смесь витаминов, необходимых для успешного размножения и поддержания жизнеспособности клеток.

NUTRISTART® ORG особенно богат пантотеновой кислотой (витамином B5), кардинально важной для снижения выработки H<sub>2</sub>S, а также минералами, необходимыми для хорошей жизнеспособности дрожжей, в частности, магнием, марганцем и цинком.

Доза 10 г/гл NUTRISTART® ORG дает дрожжам эквивалент 10 мг/л ассимилируемого азота.



**LAFFORT**

*l'œnologie par nature*

## ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Форма .....	порошок	Насыпная плотность (г/л) .....	≈ 600
Цвет .....	бежевый		

## ХИМИЧЕСКИЙ И МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ

Влажность (%) .....	< 7	Стафилококк (/г) .....	отсутствует
Общий азот (%) .....	< 12	Сальмонелла (/25 г) .....	отсутствует
Белковые вещества (%) .....	≈ 60	Свинец (ppm) .....	< 2
Общее содержание углеводов (%) .....	≈ 25	Мышьяк (ppm) .....	< 3
Минеральные вещества (%) .....	≈ 9	Ртуть (ppm) .....	< 1
Кишечная палочка (/г) .....	отсутствует	Кадмий (ppm) .....	< 1

## ПРОТОКОЛ ПРИМЕНЕНИЯ

### ДОЗИРОВКА

- от 30 до 60 г/гл для белого, розового или красного сусла.

### ПРИМЕНЕНИЕ

Растворите в сусле в соотношении 1:10, затем внесите раствор в емкость, в которой проходит процесс брожения. Рекомендуется вносить **NUTRISTART® ORG** в течение первой трети спиртового брожения, после снижения плотности примерно на 30%.

## РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ХРАНЕНИЮ

- Хранить в оригинальной упаковке в сухом месте без посторонних запахов, при умеренной температуре.
- Срок хранения: 3 года.

## УПАКОВКА

- Пакет 1 кг – Коробка 10 кг (10 x 1 кг).
- Пакет 5 кг – Коробка 10 кг (2 x 5 кг).

