

# ACIDE LACTIQUE ŒNO

## МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ КОРРЕКТИРУЮЩИХ ОБРАБОТОК

**Молочная кислота (88 % раствор)**

**Применение требует декларирования, соблюдать требования законодательства, действующего в вашем винодельческом регионе**

### ↓ ПРИМЕНЕНИЕ В ВИНОДЕЛИИ

**ACIDE LACTIQUE ŒNO / МОЛОЧНАЯ КИСЛОТА ЭНО** имеет естественное происхождение, образуется в результате сбраживания сахаросодержащего сырья молочнокислыми бактериями.

Используется для подкисления полученного из винограда с высокой степенью зрелости низкокислотного суслу или вина.

**МОЛОЧНАЯ КИСЛОТА ЭНО** может применяться как до, так и после проведения яблочно-молочного брожения, что увеличит концентрацию молочной кислоты в вине в дополнение к количеству, выделяемому бактериями в процессе ЯМБ.

### ↓ СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Развести препарат **МОЛОЧНАЯ КИСЛОТА ЭНО** в 10-кратном количестве суслу или вина перед тем, как вносить во весь объём, предназначенный для обработки.

### ↓ ДОЗИРОВКА

Дозу для применения определяют в условиях лаборатории в зависимости от показателя общей / титруемой кислотности, величины pH и результатов дегустационной оценки.

- 1 г ВИННОЙ КИСЛОТЫ - эквивалент 1,1 мл препарата **МОЛОЧНАЯ КИСЛОТА ЭНО**.
- 1 г  $H_2SO_4$  - эквивалент 1,7 мл препарата **МОЛОЧНАЯ КИСЛОТА ЭНО**.
- При добавлении 170 мл / гл (17 мл/дал) препарата **МОЛОЧНАЯ КИСЛОТА ЭНО** общая / титруемая кислотность (в перерасчёте на  $H_2SO_4$ ) увеличивается на порядка 1 г/л.
- Белые и розовые вина: 30 - 150 мл/гл (3 - 15 мл/дал) - для придания свежести, тонкого вкуса.
- Красные вина: 100 - 200 мл/гл (10 - 20 мл/дал) - свежесть в финальной стадии вкусового восприятия, способствует смягчению ощущения горечи.

### ↓ МАКСИМАЛЬНЫЕ РАЗРЕШЁННЫЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ ДОЗЫ

- Свежий виноград (мезга), частично сброженное виноградное суслу или вино на стадии дображивания: 1,5 г/л в перерасчёте на винную кислоту, что составит 165 мл/гл (16,5 мл/дал) молочной кислоты.
- Готовое вино: 2,5 г/л в перерасчёте на винную кислоту, что составит 275 мл/гл (27,5 мл/дал) молочной кислоты.

### ↓ РАСФАСОВКА И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

- Бутыли 1 л
- Канистры 10 л и 25 кг

Хранить препарат **МОЛОЧНАЯ КИСЛОТА ЭНО** в сухом, хорошо вентилируемом помещении без посторонних запахов при температуре в пределах 5 - 25 °C. Не подлежит длительному хранению после вскрытия упаковки.