



ZIMASKIN®

ФЕРМЕНТАТИВНЫЙ ПРЕПАРАТ ДЛЯ ВИНИФИКАЦИИ
БЕЛОГО ВИНОГРАДА ВО ВРЕМЯ МАЦЕРАЦИИ

СОСТАВ



Пектолитический ферментативный раствор с экстрактивной активностью.

ХАРАКТЕРИСТИКИ



ZIMASKIN® - жидкий ферментный препарат с ограниченной полигалактуроназной активностью. Пектиназа для энологического использования, разработанная для ускорения экстракции ароматических прекурсоров, улучшения осветления и фильтрации белого сула.

ПРИМЕНЕНИЕ



ZIMASKIN® рекомендуется для процессов производства белых вин с применением методов мацерации с использованием твердых частей (холодная мацерация и контакт с кожей).

Активность ZIMASKIN® приводит к более быстрому извлечению ароматических прекурсоров и веществ в клетках кожицы, сокращая необходимое время контакта между сулом и твердыми частями.

ZIMASKIN® значительно улучшает осветление, центрифугирование и фильтрацию.

При использовании ZIMASKIN® соблюдайте соответствующие действующие законодательные нормы.



ZIMASKIN®

ФЕРМЕНТАТИВНЫЙ ПРЕПАРАТ ДЛЯ ВИНИФИКАЦИИ
БЕЛОГО ВИНОГРАДА ВО ВРЕМЯ МАЦЕРАЦИИ



ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Растворите ZIMASKIN® в 10 частях воды. Добавьте этот раствор в сок после дробилки, убедитесь, что он полностью перемешан.

Оставьте ZIMASKIN® в контакте с обрабатываемым продуктом на время мацерации. ZIMASKIN® не ингибируется обычными дозами диоксида серы.

Его активность находится в диапазоне от 10 до 30°С; активность фермента увеличивается при повышении температуры, каждые 10°С скорость реакции удваивается.



ДОЗИРОВКА

От 1 до 5 г/гл на суло в зависимости от температуры и времени контакта.



УПАКОВКА

Бутыли по 1 кг.



ХРАНЕНИЕ

Храните в сухом прохладном месте (10-15°С). Тщательно закрывайте вскрытые емкости.



ВНИМАНИЕ!

В соответствии с действующими европейскими нормами продукт классифицируется как опасный (см. Паспорт Безопасности Химической Продукции).