

CARBION POUDRE

МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ КОРРЕКТИРУЮЩИХ ОБРАБОТОК

Законодательно установленная доза: 100 г/л.

Требуется разрешение на применение препарата. Следует соблюдать требования действующего законодательства в вашем винодельческом регионе.

ВНИМАНИЕ: регламентирующие нормы различаются в зависимости от использования активированного угля для сусла, бродящего сусла и вина.

ПРИМЕНЕНИЕ В ЭНОЛОГИИ

КАРБИОН порошковый - активированный растительный уголь, применяется для корректировки цвета [обесцвечивания] сусла и вина с нетипичными оттенками в окраске.

КАРБИОН порошковый – инертный активный уголь с очень высокой адсорбционной способностью.

Благодаря большой внутренней удельной поверхности [1300 – 1400 м²/г] эффективно обесцвечивает окрашенное сусло или вино при переработке красных сортов винограда по белому способу.

Препарат **КАРБИОН порошковый** был специально протестирован для предотвращения отрицательного воздействия на букет вина.

Настоятельно рекомендуется осуществлять обработку при стекании сусла в процессе прессования винограда в комплексе с пектолитическими ферментными препаратами [INOZYME / ИНОЗИМ или INOZYME TERROIR / ИНОЗИМ ТЕРРУАР].

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

1. Введение препарата.

Развести препарат непосредственно в сусле.

Перед добавлением в вино рекомендуется развести **КАРБИОН порошковый** в 5-кратном объёме воды.

Довести до однородного состояния в ходе перекачивания ёмкости снизу вверх [«ремонтаж»] и последующего тщательного перемешивания.

2. Удаление препарата:

- из сусла: применять **КАРБИОН порошковый** в сочетании с препаратами INOZYME / ИНОЗИМ или INOZYME TERROIR / ИНОЗИМ ТЕРРУАР и удалить осадок после отстаивания в течение 24 ч или центрифугированием;
- из вина: удалить после 48 часов контакта посредством фильтрации или оклейки.

ДОЗИРОВКА

Чтобы определить дозу для применения, проконсультируйтесь в вашей лаборатории.

РАСФАСОВКА И ХРАНЕНИЕ

- В пакетах по 1 кг, 5 кг

Хранить в сухом, хорошо вентилируемом помещении без посторонних запахов при температуре 5 - 25°C.

После вскрытия упаковки использовать в течение короткого периода времени.