

LES ESSENTIELS

BICARBONATE DE K (Бикарбонат калия)

Раскислитель

ХАРАКТЕРИСТИКИ

BICARBONATE DE K (Бикарбонат калия) (КНСОЗ) применяется для раскилсения. Влечет вместе с винной кислотой появление нерастворимых солей: КТН.

Бесцветные, прозрачные кристаллы без запаха.

ПРИМЕНЕНИЕ

БИКАРБОНАТ КАЛИЯ влечет вместе с винной кислотой появление нерастворимых солей: Раскисление достигается частично благодаря перенасыщению калием.

Действие **BICARBONATE DE K (Бикарбонат калия)** менее точное, чем влияние карбоната кальция: соли, которые он формирует вместе с винной кислотой (КТН) более растворимы, чем СаТ. Уровень кислотности понижается меньше и медленнее.

Рекомендуется использовать дозировку меньше теоритически предусмотренной. Но наличие кальция позволяет упростить процесс стабилизации после завершения обработки.

ДОЗИРОВКА

Теоритически, добавление одного грамма **BICARBONATE DE K (Бикарбонат калия)** на литр вина позволяет понизить кислотность на 0,49 г/л, в выражении в серной кислоте. Тем не менее, не все так просто: внесение данного препарата влечет вторичное воздействие на РН, а также выпадение солей в осадок. Но это становится заметно только после обработки холодом.

BICARBONATE DE K (Бикарбонат калия) рекомендуется **для проведения слабого раскисления.** Например, внесение 40 - 45 г/гл KHCO3 позволяет понизить общую кислотность, выраженную в серной кислоте на 0.3 г/Іл.

Раскисление разрешено лишь в некоторых винодельческих регионах и в определенных условиях.

ПРИМЕНЕНИЕ

Меры предосторожности:

Препарат предназначен для профессионального использования в виноделии Использовать в соответствии с действующими нормами

УПАКОВКА

1 кг, 5 кг и 25 кг

ХРАНЕНИЕ

Хранить полную запечатанную упаковку вдали от света в сухом месте без посторонних запахов. Использовать как можно быстрее открытую упаковку.

Информация, данная выше, соответствует нашим знаниям на данный момент. Информация дается без гарантии и не под нашу ответственность, так как мы не можем контролировать условия использования. Она не освобождает пользователя от соблюдения действующего законодательства и норм безопасности. Документ является собственностью SOFRALAB и не может быть изменен без согласия этой компании.