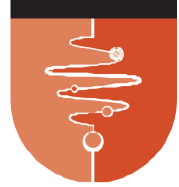
ОСВЕТЛИТЕЛИ



CARBOCROMOS® ENO

УГЛЕРОД С ИНТЕНСИВНОЙ ОБЕСЦВЕЧИВАЮЩЕЙ СПОСОБНОСТЬЮ



COCTAB

Растительный углерод с особой обесцвечивающей активностью, полученный из отборного сырья.



ХАРАКТЕРИСТИКИ

CARBOCROMOS® ENO - это растительный уголь высокой степени очистки, активированный фосфорной кислотой, идеально подходящий для использования в энологии. Активация и очистка позволяют получить продукт с минимальным содержанием переносимых металлов.

CARBOCROMOS® ENO обладает очень высокой обесцвечивающей способностью и не вносит органолептических изменений в обрабатываемый продукт.

Его абсорбирующее действие особенно эффективно по отношению к антоцианам и легко окисляемым олигомерам, которые являются причиной нестабильности белых вин.

Высокая обменная поверхность позволяет эффективно удалять остатки пестицидов и токсичные вещества, выделяемые самими дрожжами.



ПРИМЕНЕНИЕ

CARBOCROMOS \circledR ENO предназначен для обработки сусла, белых вин, уксуса и фруктовых соков.

Его более известное применение связано с его высокой обесцвечивающей способностью, характерной для лучших углеродов для энологического использования.

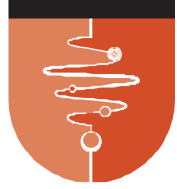
Интересен он и для стабилизации белых вин, где удаляет продукты конденсации фенольных веществ, улучшая цветовые и органолептические характеристики вина.

Небольшое количество CARBOCROMOS® ENO, используемое в сусле, может усилить ферментативную тенденцию вследствие поглощения токсичных для дрожжей веществ; то же самое касается и игристых реферментаций.

При использовании CARBOCROMOS® ENO соблюдайте соответствующие действующие законодательные нормы.



ОСВЕТЛИТЕЛИ



CARBOCROMOS® ENO

УГЛЕРОД С ИНТЕНСИВНОЙ ОБЕСЦВЕЧИВАЮЩЕЙ СПОСОБНОСТЬЮ

