



FLOTTOCARB®

АКТИВИРОВАННЫЙ УГОЛЬ ДЛЯ ФЛОТАЦИИ

СОСТАВ



Исключительно чистый растительный активированный уголь.

ХАРАКТЕРИСТИКИ



FLOTTOCARB® - это активированный фосфорной кислотой растительный уголь, частицы которого имеют идеальную химико-физическую структуру и характеристики для использования в процессах осветления методом флотации.

FLOTTOCARB® легко прилипает к флотационному газу. Передовая технология производства и очистки позволяет получить продукт с пониженным содержанием тяжелых металлов. FLOTTOCARB® обладает сильной обесцвечивающей способностью и не изменяет органолептический состав обрабатываемого продукта.

Его адсорбирующая активность особенно эффективна в отношении антоцианов и легко окисляемых олигомеров, которые вызывают нестабильность белых вин.

ПРИМЕНЕНИЕ



FLOTTOCARB® рекомендуется для осветления путем флотации сула и фруктовых соков. Для правильного использования во время flotation рекомендуется провести лабораторное тестирование для определения идеальной дозировки.

FLOTTOCARB® используется в связи с его обесцвечивающей и стабилизирующей активностью, которая улучшается благодаря эффекту метода флотации.

При использовании FLOTTOCARB® соблюдайте соответствующие действующие законодательные нормы.

ОСВЕТИТЕЛИ



FLOTTOCARB®

АКТИВИРОВАННЫЙ УГОЛЬ ДЛЯ ФЛОТАЦИИ



ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Растворите FLOTTOCARB® в воде или непосредственно в обрабатываемом продукте; постоянно помешивайте, чтобы продукт распределился равномерно.

Оставьте в контакте не менее чем на два часа перед процессом осветления.



ДОЗИРОВКА

До 100 г/гл.



УПАКОВКА

Мешки по 17,5 кг.



ХРАНЕНИЕ

Храните в сухом прохладном месте. Плотно закрывайте открытые упаковки.



БЕЗОПАСНОСТЬ

В соответствии с действующими европейскими нормами классифицируется как неопасный.