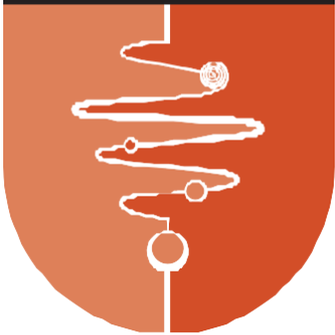


ОСВЕТИТЕЛИ



# FLOTTOGEL®

ПИЩЕВОЙ ЖЕЛАТИН СПЕЦИАЛЬНО ДЛЯ ФЛОТАЦИИ



## СОСТАВ

Желатин из свиной кожи (свиного происхождения).



## ХАРАКТЕРИСТИКИ

FLOTTOGEL® - это животный желатин с высоким содержанием белкового азота; он выпускается в виде кристаллического порошка без запаха и вкуса.

FLOTTOGEL® обладает желирующей активностью 80-100 Bloom и очень высоким электрическим зарядом. Он полностью растворяется в воде при температуре 40-50 °C и образует прозрачную и однородную жидкость.



## ПРИМЕНЕНИЕ

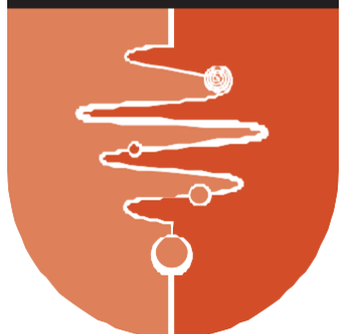
FLOTTOGEL® может быть применен для кларификации методом флотации виноградного сусла и фруктовых соков. Сырье, используемое для производства FLOTTOGEL®, обладает гидрофобной флокуляцией, способной легко прилипать к газу, используемому в процессе разделения методом флотации.

FLOTTOGEL® также обладает заметным осветляющим эффектом и ограниченной способностью к удалению танина, что гарантируется постоянным контролем количества электрического заряда его поверхности с помощью детектора потокового тока.

При использовании FLOTTOGEL® в процессе флотации необходимо провести лабораторные испытания для определения дозировки и идеального соотношения с другими осветляющими агентами.

**При использовании FLOTTOGEL® соблюдайте соответствующие действующие законодательные нормы.**

ОСВЕТИТЕЛИ



# FLOTTOGEL®

ПИЩЕВОЙ ЖЕЛАТИН СПЕЦИАЛЬНО ДЛЯ ФЛОТАЦИИ



## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Растворите FLOTTOGEL® в воде при температуре 40 - 45°C в соотношении 1:10, если используется немедленно, и 1:50 для предотвращения образования геля. Полученный раствор не подлежит консервации и должен быть использован в течение суток. Добавив в раствор диоксид серы (500 мг/л) и подкислив его винной кислотой (0,5% от объема раствора), можно сохранить его на более длительный срок.

Для процессов вымачивания добавьте FLOTTOGEL® в сырое сусло с помощью подходящей автоматической системы дозирования DOSACOM®.



## ДОЗИРОВКА

От 2 до 10 г/гл в суслах, подлежащих осветлению путем флотации. Более высокие дозы для красного виноградного сусла и продуктов, которые труднее осветлить.

Во избежание явлений чрезмерного связывания рекомендуется проводить тесты на кларификацию в лаборатории с постепенным увеличением доз FLOTTOGEL®.



## УПАКОВКА

Мешки по 25 кг.



## ХРАНЕНИЕ

Храните в сухом и прохладном месте. Плотно закрывайте открытые упаковки.



## ВНИМАНИЕ!

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