



# GELAXINA® FLUID P

## РАСТВОРИМЫЙ ПИЩЕВОЙ ЖЕЛАТИН



### СОСТАВ

Желатин свиной 30%, лимонная кислота (E 330) 0,25%, диоксид серы (E 220) 0,4%, деминерализованная вода при необходимости 100%.

Содержит сульфиты.



### ХАРАКТЕРИСТИКИ

GELAXINA® FLUID P - это прозрачный раствор животного желатина, полученный из отборного сырья и специально разработанный для использования в энологии. В результате процесса стабилизации, которому он подвергается, GELAXINA® FLUID P сохраняется в течение длительного времени, не изменяя своих химических и химико-физических характеристик.

Полученный по передовой технологии, GELAXINA® FLUID P представляет собой продукт со средневысоким дзета-потенциалом.



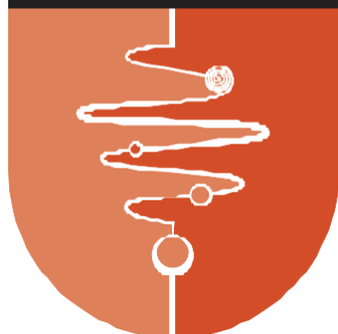
### ПРИМЕНЕНИЕ

Продукт используется для кларификации фруктовых соков, сула, вина и уксуса в сочетании с бентонитом и Silex Sol. GELAXINA® FLUID P гарантирует быструю кларификацию с образованием компактных рыхлых отложений.

Во время кларирования, особенно при использовании в сочетании с Silex Sol (30 SIL®), увеличьте дозировку GELAXINA® FLUID P по сравнению с тем количеством порошкового желатина, которое обычно требуется.

Он чрезвычайно эффективен для уменьшения количества танинов и относительно нерастворимых полифенолов, тем самым улучшая стабильность продукта.

**При использовании GELAXINA® FLUID P соблюдайте соответствующие действующие законодательные нормы.**



# GELAXINA® FLUID P

## РАСТВОРИМЫЙ ПИЩЕВОЙ ЖЕЛАТИН



### ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

GELAXINA® FLUID P готова к применению; добавьте непосредственно в обрабатываемую массу, равномерно перемешивая. Предлагается "on-line" дозирование GELAXINA® FLUID P с помощью пропорциональной системы DOSACOM® производства JU.CLA.S., как для статических кларификаций, так и, особенно, во время процессов флотации (EASYFLOAT).



### ДОЗИРОВКА

От 5 до 20 г/гл для сула и белых вин; от 10 до 60 г/гл для красных вин и уксуса; более высокие дозы необходимы для обработки сула и прессованных вин.

Во избежание чрезмерного связывания рекомендуется проводить лабораторные испытания с постепенными изменениями доз GELAXINA® FLUID P.

Внимание: количество диоксида серы, калия и лимонной кислоты, добавляемых в вино при обычном использовании GELAXINA® FLUID P, ничтожно мало (доли ppm).



### УПАКОВКА

Емкости по 25 и 1000 кг.



### ХРАНЕНИЕ

Храните в прохладном, сухом и хорошо проветриваемом месте. Тщательно закрывайте открытые упаковки.



### БЕЗОПАСНОСТЬ

В соответствии с действующими европейскими нормами классифицируется как неопасный.