



LES ESSENTIELS

GOMME VEREK BIO



**Гуммиарабик БИО
для коллоидной стабилизации красных вин БИО**

ХАРАКТЕРИСТИКИ

GOMME VEREK BIO - это гуммиарабик (E414), полученный из сенегальской акации, для производства биодинамических вин, согласно европейскому законодательству о биологически чистом производстве (постановления ЕС № 2018/848). **GOMME VEREK BIO** имеет форму мелкого порошка бело-сливочного цвета. **GOMME VEREK BIO** полностью растворяется в воде. Получается почти прозрачный раствор, что свидетельствует о чистоте и высоком качестве препарата.

GOMME VEREK BIO предназначен для коллоидной стабилизации красных вин БИО

ЭНОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ

- Стабилизация цвета красных вин
- Профилактика медного и железного кассов
- Округлость вкуса

ПРИМЕНЕНИЕ

- Перед розливом красных вин БИО
- Для коллоидной стабилизации красных вин БИО в бутылке
- Для улучшения вкусового баланса вин с недостатком «круглости»

ДОЗИРОВКА

10 - 50 г / гл

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Растворить **GOMME VEREK BIO** 1 к 5 в вине.

Чтобы избежать засорения фильтров во время розлива, вносить **GOMME VEREK BIO** после последней фильтрации, при розливе с помощью насоса-дозатора, установленного на разливочной машине. Растворить **GOMME VEREK BIO** в объеме вина, необходимом для того, чтобы вязкость раствора не мешала работе насоса-дозатора. Содержать оборудование в чистоте, чтобы избежать микробиологических загрязнений.

Меры предосторожности:

Обрабатывать прозрачное, фильтрованное вино, готовое к розливу.

Избегать температурных обработок вин, которые будут или были обработаны **GOMME VEREK BIO**, так как существует риск появления помутнения.

326/2023 - 1/2



LES ESSENTIELS

УПАКОВКА

1 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.

326/2023 - 2/2