



STATION
OENOLOGIQUE
DE CHAMPAGNE

CHARM® AGE



Комплекс дрожжевых препаратов, богатых полисахаридами и антиоксидантами для оптимизации выдерживания при методе Шарма (емкость)

ХАРАКТЕРИСТИКИ

CHARM® AGE - это комплекс дрожжевых компонентов, богатый антиоксидантами, разработанный для производства игристых вин, особенно, для вин, производимых по методу Шарма (вторичное брожение в емкости).

Выбор дрожжей компонентов для препарата **CHARM® AGE** производился с целью:

- улучшения брожения;
- усиления антиоксидантных характеристик вина;
- защиты ароматических соединений, чувствительных к окислению (тиолы, терпены);
- замедления старения вина;
- развития объемности вкуса.

ЭНОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ

- Внесение питательных элементов
- Удаление хинонов, ведущих к окислению и изменению цвета
- Удаление свободных радикалов, способствующих окислению.
- Высвобождение маннопротеинов, придающих вину объем.

ПРИМЕНЕНИЕ

CHARM® AGE должен вноситься в виноматериал во время смешивания или залива в емкость для вторичного брожения.

ДОЗИРОВКА

Рекомендуемая дозировка: 10 - 20 г / гл виноматериала.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Насыпать **CHARM® AGE** в вино в пропорции 1 к 10 (максимум).
Влить в обрабатываемый объем. Привести в однородное состояние.

Меры предосторожности

Препарат предназначен для профессионального использования в виноделии
Использовать в соответствии с действующими нормами

УПАКОВКА

Пакет 1 кг Коробка 15 x 1 кг

ХРАНЕНИЕ

Хранить полную запечатанную упаковку вдали от света в сухом месте без посторонних запахов. Использовать как можно быстрее открытую упаковку.

Использовать до наступления даты, указанной на упаковке.

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.

153/2017 – 1/1