

DEPECTIL CLARIFICATION FCE

ΠΗΚΤΙΝΟΛΥΤΙΚΑ ΕΝΖΥΜΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΟΛΑΣΠΩΣΗ ΜΕ ΠΟΛΥ ΜΙΚΡΗ ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΣΗ ΣΕ ΚΙΝΝΑΜΟΥΪΛΕΣΤΕΡΑΣΗ.

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Ανάμεσα στα πολλά πτητικά συστατικά που συμμετέχουν στο άρωμα των οίνων, υπάρχουν ορισμένα που είναι υπεύθυνα για αρωματικά ελαττώματα. Πρόκειται κυρίως για την **βινυλ-4-φαινόλη** και την **βινυλ-4-γαϊακόλη** που δίδουν ένα βαρύ άρωμα στους λευκούς και ροζέ οίνους. Στο σταφύλι, τα φαινολοξέα από τα οποία προέρχονται οι βινυλφαινόλες, υπάρχουν σε δύο μορφές:

- ελεύθερα : λίγα
- ενωμένα ή εστεροποιημένα : τα περισσότερα

Οι εστέρες μπορούν να μετατραπούν σε φαινολοξέα με τη δράση ενός ενζύμου : την **κινναμοϋλεστεράση (CE)** η οποία περιέχεται στα κλασσικά ενζυμικά πηκτινοληκτικά παρασκευάσματα.

Για να μειωθεί η ποσότητα των ελεύθερων φαινολοξέων και να περιοριστεί το ποσοστό της βινυλφαινόλης στον οίνο, η **MARTIN VIALATTE προτείνει για την απολάσπωση** ένα πηκτινολυτικό παρασκεύασμα με ιδιαίτερα χαμηλή συγκέντρωση σε **κινναμοϋλεστεράση**.

ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ

- **Συνιστώμενη δοσολογία : 20-40gr/tn.**

Συμβουλευτείτε οινολόγο για τη δοσολογία στις παρακάτω περιπτώσεις : χαμηλή θερμοκρασία, μικρός χρόνος απολάσπωσης, χαμηλό pH.

ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ

Διαλύστε το **DEPECTIL CLARIFICATION FCE** σε γλεύκος ή νερό σε αναλογία 50 gr/L Αναμίξτε με τον προς κατεργασία όγκο εξασφαλίζοντας καλή ομοιογένεια του συνόλου.

ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ

Συσκευασία κλειστή διατηρείται σε θερμοκρασία μεταξύ +4°C και +8°C μέχρι την ημερομηνία λήξης. Ανοικτή συσκευασία τοποθετείται στο ψυγείο και πρέπει να χρησιμοποιείται άμεσα.

ΟΙΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

Να μην χρησιμοποιείτε το μπεντονίτη ταυτόχρονα με τα ένζυμα διότι αυτά απορροφώνται από το μπεντονίτη. Χρησιμοποιείστε το μπεντονίτη περίπου 1 ώρα μετά τα ένζυμα.

- Οι πληροφορίες που παρατίθενται παραπάνω ανταποκρίνονται στις μέχρι σήμερα γνώσεις μας.
- Η συμμόρφωση με τη νομοθεσία είναι επιβεβλημένη και αποτελεί ευθύνη του χρήστη.
- Το παρόν έγγραφο αποτελεί ιδιοκτησία της ΑΜΠΕΛΟΟΙΝΙΚΗΣ ΕΠΕ και δεν μπορεί να τροποποιηθεί χωρίς την έγγραφη άδειά μας.



ΑΜΠΕΛΟΟΙΝΙΚΗ