

VIAZYM CLARIF PLUS

ΣΚΕΥΑΣΜΑ ΠΗΚΤΙΝΟΛΥΤΙΚΩΝ ΕΝΖΥΜΩΝ ΥΨΗΛΗΣ ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΣΗΣ ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΑΥΓΑΣΗ ΔΥΣΚΟΛΩΝ ΛΕΥΚΩΝ ΚΑΙ ΡΟΖΕ ΓΛΕΥΚΩΝ

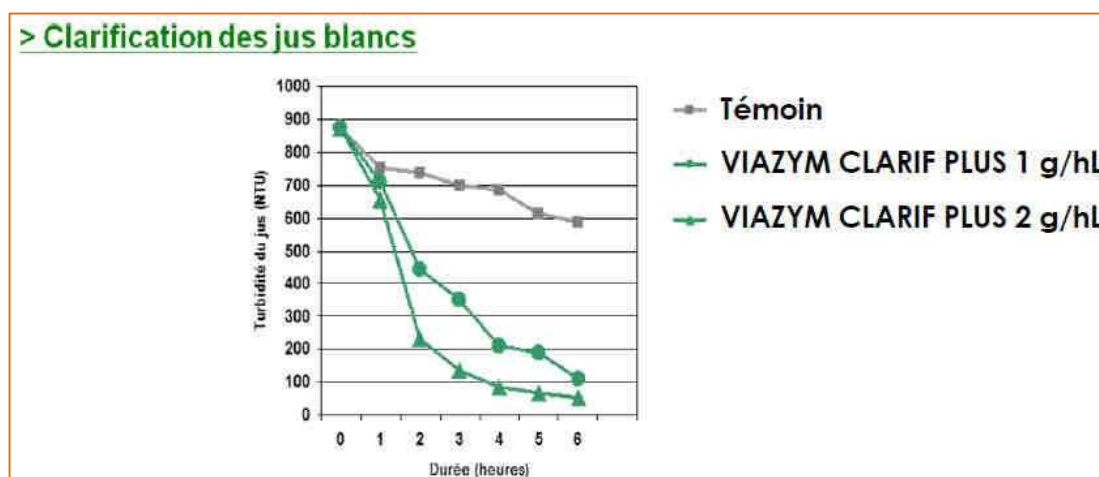
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Το **VIAZYM CLARIF PLUS** είναι ένα σκεύασμα ενζύμων που προέρχεται από τον *Aspergillus niger*, με υψηλή συγκέντρωση σε πηκτινάσες, προσαρμοσμένο για μια γρήγορη διαύγηση.

Η απουσία κινναμοϋλεστεράσης στο **VIAZYM CLARIF PLUS** αποτρέπει το σχηματισμό πτητικών φαινολών, που επηρεάζουν αρνητικά το άρωμα των οίνων.

ΟΙΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Γρήγορη και αποτελεσματική διαύγηση, ακόμα και σε χαμηλά pH.
- Συμπαγείς οινολάσες.
- Γρήγορη απολάσπωση με την εφαρμογή ψύξης.
- Διατήρηση των ποικιλιακών αρωμάτων.
- Εύκολη και γρήγορη παραγωγή γλεύκους καλύτερης ποιότητας.



ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

- Ταχεία διαύγηση λευκών και ροζέ γλευκών και ιδιαίτερα γλευκών που παρουσιάζουν συνήθως δυσκολία στην απολάσπωση, όπως αυτά που προέρχονται από τις ποικιλίες Μοσχάτο και Sauvignon Blanc.

ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ

Συνιστώμενη δοσολογία υγρού: 10-20 ml/tn, ανάλογα με το χρόνο επαφής, τη θερμοκρασία και το pH.

Συνιστώμενη δοσολογία σκόνης: 10-20 g/tn, ανάλογα με το χρόνο επαφής, τη θερμοκρασία και το pH.

Μέγιστη επιτρεπόμενη δοσολογία, σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία: Δεν υπάρχει.

ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ

Διαλύστε το **VIAZYM CLARIF PLUS** σε περίπου 10 L νερό ή γλεύκος. Προσθέστε στον προς κατεργασία όγκο. Βεβαιωθείτε ότι έχει ομογενοποιηθεί καλά.

ΠΡΟΣΟΧΗ :

Το παρόν προϊόν προορίζεται αποκλειστικά για επαγγελματική οινολογική χρήση.

Να χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις επιταγές της ισχύουσας νομοθεσίας.

ΣΥΣΤΑΣΗ

Υγρό: Πηκτινάση, KCl, Σορβικό Κάλιο. Δεν περιέχει Γενετικά Τροποποιημένους Οργανισμούς (GMO).

Σκόνη: Πηκτινάση, μαλτοδεξτρίνη. Δεν περιέχει Γενετικά Τροποποιημένους Οργανισμούς (GMO).

Ενζυματική δράση:

Πηκτινάση (EC 3.2.1.15) > 50 000 AJDU/ml (ή g).

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Συσκευασία: 100 g.

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

Κατά την παραλαβή στο οινοποιείο διατηρείται, για μικρό χρονικό διάστημα (μερικές ημέρες), σε θερμοκρασία μικρότερη από 25°C, σε μέρος ξηρό, προστατευμένο από το φως, μακριά από έντονες οσμές. Ανοικτή συσκευασία διατηρείται σε θερμοκρασία μικρότερη από 8°C - όχι βαθιά ψύξη - και πρέπει να χρησιμοποιηθεί σε σύντομο χρονικό διάστημα.

Μετά το τέλος της περιόδου του τρύγου, διατηρείται σε θερμοκρασία μικρότερη από 8°C.

Να χρησιμοποιηθεί κατά προτίμηση πριν από την ημερομηνία λήξης που αναγράφεται στη συσκευασία.

Οι πληροφορίες που παρατίθενται παραπάνω ανταποκρίνονται στις μέχρι σήμερα γνώσεις μας. Παρατίθενται χωρίς υποχρέωση εφαρμογής ή εγγύηση αποτελέσματος όταν οι πειραματισμοί διεξάγονται εκτός ευθύνης μας. Η συμμόρφωση με τη νομοθεσία είναι επιβεβλημένη και αποτελεί ευθύνη του χρήστη. Το παρόν έγγραφο αποτελεί ιδιοκτησία της ΑΜΠΕΛΟΟΙΝΙΚΗ ΙΚΕ και δεν μπορεί να τροποποιηθεί χωρίς την έγγραφη άδειά μας.