

## VIAZYM CLARIF PLUS

Σκεύασμα πηκτινολυτικών ενζύμων υψηλής συγκέντρωσης,  
για τη διαύγαση δύσκολων λευκών και ροζέ γλευκών.

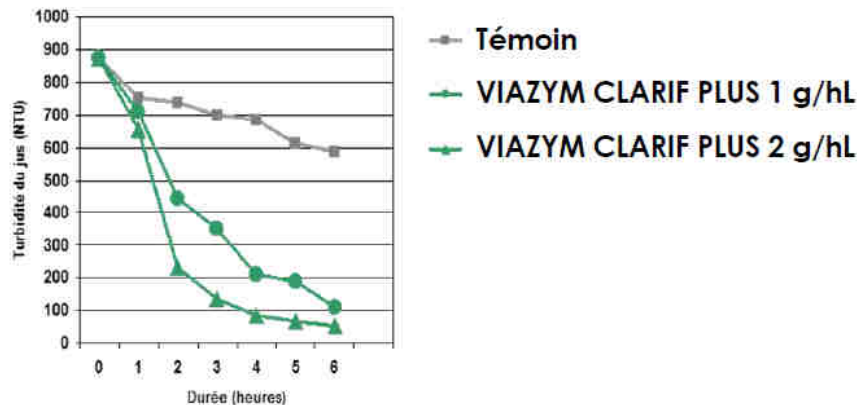
### ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Το **VIAZYM CLARIF PLUS** είναι ένα σκεύασμα ενζύμων που προέρχεται από τον *Aspergillus niger*, με ψηλή συγκέντρωση σε πηκτινάσες, προσαρμοσμένο για μια γρήγορη διαύγαση. Η απουσία κινναμοϋλεστεράσης στο **VIAZYM CLARIF PLUS** αποτρέπει το σχηματισμό πτητικών φαινολών, που επηρεάζουν αρνητικά το άρωμα των οίνων.

### ΟΙΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

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

#### > Clarification des jus blancs



### ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

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



ΑΜΠΕΛΟΟΙΚΗ

## ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ

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

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

Μέγιστη επιτρεπόμενη δοσολογία, σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία: ΔΕΝ ΥΠΑΡΧΕΙ (Δ/Υ)

## 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

**Σκόνη:** 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.*



ΑΜΠΕΛΟΟΙΝΙΚΗ