

VIAZYM CLARIF EXTREM

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

ΧΑΡΑΚΤΗΡΗΣΤΙΚΑ

Το **VIAZYM CLARIF EXTREM** είναι ένα υγρό σκεύασμα ενζύμων, με ψηλά επίπεδα πηκτινάσης ενώ προσφέρει δευτερεύουσα δράση από τον *Aspergillus niger*, επιτρέποντας μια γρήγορη διαύγαση, ακόμα και κάτω από τις πιο δύσκολες συνθήκες.

Η απουσία κινναμούλεστεράσης στο **VIAZYM CLARIF EXTREM** αποτρέπει το σχηματισμό πτητικών φαινολών.

ΟΙΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Παράγει γλεύκη με χαμηλά επίπεδα θολερότητας, σε χαμηλές θερμοκρασίες (5 °C) και pH (από 2.8), ανεξάρτητα από τη ποικιλία και την υγιεινή κατάσταση των σταφυλιών.
- Εξαιρετικά αποτελέσματα με αλλοιωμένα σταφύλια, χάρη στο ευρύ φάσμα ενζυματικής δράσης που διαθέτει.
- Κατάλληλο για «αμυλικές» διαδικασίες, αφού επιτρέπει τη πολύ καλή διαύγαση των γλευκών.
- Κατάλληλο για κρυσταλλώσεις και την ανάπτυξη των ποικιλιακών αρωμάτων.

ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

- Στατική διαύγαση λευκών και ροζέ γλευκών, ανεξάρτητα από την υγιεινή κατάσταση των σταφυλιών, με προσθήκη μετά τη πίεση.
- Επίπλευση λευκών και ροζέ γλευκών, χάρη στη γρήγορη δράση του.

ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ

Συνιστώμενες δοσολογίες: 3 με 10 ml/tn, ανάλογα με το χρόνο επαφής, τη θερμοκρασία και το pH.

Μέγιστη επιτρεπόμενη δοσολογία, σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία: Δ/Υ

ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ

Διαλύστε το **VIAZYM CLARIF EXTREM** σε περίπου 10 L. νερό ή γλεύκος.

Προσθέστε στον προς κατεργασία όγκο.

Βεβαιωθείτε ότι έχει ομογενοποιηθεί καλά.

ΠΡΟΣΟΧΗ :

Στατική διαύγαση: προσθέστε το **VIAZYM CLARIF EXTREM** μετά τη πίεση,

Το παρόν προϊόν προορίζεται αποκλειστικά για επαγγελματική οινολογική χρήση.

Να χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις επιταγές της ισχύουσας νομοθεσίας



ΣΥΣΤΑΣΗ

Πηκτινάση, κυτταρινάση, γλυκερόλη. Δεν περιέχει Γενετικά Τροποποιημένους Οργανισμούς (GMO).

Ενζυματική δράση:

Πολυγαλακτουρονάση (EC 3.2.1.15) > 70 000 nkat/g

Πεκτιν-μεθυλ-εστεράση (EC 3.2.1.11) > 25 000 nkat/g

Πεκτιν-λυάση (EC 4.2.2.10) > 2 500 nkat/g

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Βυτίο του 1 L

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

Διατηρείστε τη κλειστή συσκευασία σε θερμοκρασία κάτω των 8 °C, σε μέρος ξηρό, προστατευμένο από το φως και τον παγετό, μακριά από εντονες οσμές.

Ανοικτή συσκευασία: αποθηκεύστε σε θερμοκρασία κάτω των 8 °C, μακριά από τον παγετό και χρησιμοποιήστε το περιεχόμενο εντός σύντομου χρονικού διαστήματος.

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 ΑΜΠΕΛΟΟΙΝΙΚΗΣ ΕΠΕ και δεν μπορεί να τροποποιηθεί χωρίς την έγγραφη άδειά μας.