

VIAZYM EXTRACT

Συμπυκνωμένο σκεύασμα πηκτινολυτικών ενζύμων
για την εκχύλιση των κυττάρων των ερυθρών ποικιλιών

ΧΑΡΑΚΗΡΙΣΤΙΚΑ

Το **VIAZYM EXTRACT** είναι ένα σκεύασμα ενζύμων που προέρχεται από τον *Aspergillus niger*. Είναι πλούσιο σε πηκτινάσες, με συμπληρωματική δράση κυτταρινάσης για την αποικοδόμηση των κυτταρικών τοιχωμάτων των σταφυλών και τη μέγιστη εκχύλιση χρώματος, ταννινών και συστατικών του αρώματος.

Η απουσία κινναμοϋλεστεράσης στο **VIAZYM EXTRACT** αποτρέπει το σχηματισμό πτητικών φαινολών.

ΟΙΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Εκχύλιση των πρόδρομων αρωματικών ουσιών των λευκών ποικιλιών, για την αύξηση του αρωματικού πλούτου και του όγκου των οίνων.
- Εκχύλιση και σταθεροποίηση του χρώματος στους ερυθρούς οίνους.
- Εκχύλιση ταννινών, οι οποίες συμβάλλουν στη σταθεροποίηση του χρώματος, προστατεύουν κατά της οξειδωσης, προσδίδουν όγκο και τονίζουν των αρωματικό χαρακτήρα των οίνων.
- Βελτίωση της πίεσης, με καλύτερη απόδοση σε γλεύκος.
- Γρήγορη και αποτελεσματική διαύγαση στο τέλος της αλκοολικής ζύμωσης.

ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

- Εκχύλιση λευκών ποικιλιών: Sauvignon blanc, Semillon κτλ.
- Εκχύλιση ερυθρών ποικιλιών.
- Ιδιαίτερα κατάλληλο για σύντομες εκχυλίσεις.

ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ

Λευκές ποικιλίες:

20 με 40 g/tn ή (ml/tn), ανάλογα με το χρόνο επαφής, τη θερμοκρασία και το pH.

Ερυθρές ποικιλίες:

10 με 30 g/tn ή (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 EXTRACT** σε περίπου 10 L. νερό ή γλεύκος.

Προσθέστε στα σταφύλια μετά το σπάσιμο ή κατά τη διάρκεια της πλήρωσης της δεξαμενής και ομογενοποιήστε καλά.

ΠΡΟΣΟΧΗ :

Το παρόν προϊόν προορίζεται αποκλειστικά για επαγγελματική οινολογική χρήση.

Να χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις επιταγές της ισχύουσας νομοθεσίας

ΣΥΣΤΑΣΗ

Υγρό:

Πηκτινάση, κυτταρινάση, ΚCl, Σορβικό Κάλιο. Δεν περιέχει Γενετικά Τροποποιημένους Οργανισμούς (GMO).

Σκόνη:

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

Ενζυματική δράση:

Πηκτινάση (EC 3.2.1.15) > 22 500 AJDU/ml (g)

Κυτταρινάση: (EC 3.2.1.4) > 60 000 mSU/ml (g)

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Συσκευασία: 100 ml, 1 L, 10 L

Συσκευασία: 100 g, 1 kg

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

Υγρό: Κλειστή συσκευασία διατηρείται σε θερμοκρασία μικρότερη από 8°C, σε μέρος ξηρό, προστατευμένο από το φως και τη βαθιά ψύξη, μακριά από έντονες οσμές.

Ανοικτή συσκευασία διατηρείται σε θερμοκρασία μικρότερη από 8°C -όχι βαθιά ψύξη- και πρέπει να χρησιμοποιηθεί σε σύντομο χρονικό διάστημα.

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

Σκόνη: Κλειστή συσκευασία διατηρείται σε θερμοκρασία μικρότερη από 25°C, σε μέρος ξηρό, προστατευμένο από το φως, μακριά από έντονες οσμές. Μετά το τέλος της περιόδου του τρύγου, διατηρείται σε θερμοκρασία κάτω των 8 °C.

Ανοικτή συσκευασία διατηρείται σε θερμοκρασία μικρότερη από 8°C -όχι βαθιά ψύξη- και πρέπει να χρησιμοποιηθεί σε σύντομο χρονικό διάστημα.

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

