

SUPERNEOSTABIL

**Διάλυμα αραβικού κόμμεος προέλευσης *Acacia Seyal*, σταθεροποιημένο με SO₂.
Σταθεροποίηση του χρώματος των ερυθρών οίνων και αποφυγή θολωμάτων λευκών οίνων που
οφείλονται σε κολλοειδή.**

ΧΑΡΑΚΤΗΡΗΣΤΙΚΑ

Το **SUPERNEOSTABIL*** είναι ένα διάλυμα αραβικού κόμμεος που προέρχεται αποκλειστικά από την *Acacia Seyal* σε αναλογία 290 g/L, σταθεροποιημένο με 4 g/L SO₂. Το κόμμι αυτό έχει επιλεγθεί μετά από αυστηρό έλεγχο και χαρακτηρίζεται από οπτική περιστροφή (σκέδαση φωτός) μεταξύ 40° και 50°.

ΟΙΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Το **SUPERNEOSTABIL** αποτελεί τη λύση για τρία βασικά ζητήματα που μπορεί να αντιμετωπίσει ο οινολόγος πριν την εμφιάλωση, αφού:

- Εξασφαλίζει τη σταθεροποίηση των χρωστικών των ερυθρών οίνων, για την αποφυγή θολωμάτων και του σχηματισμού ιζημάτων στη φιάλη, όταν ο οίνος υπόκειται σε χαμηλές θερμοκρασίες
- Ενισχύει και συμπληρώνει τη σταθεροποιητική δράση του μετατρυγικού οξέος **V40**. Λόγω της προστατευτικής του φύσης, το **SUPERNEOSTABIL** δρα σε συνέργεια με το **V40**, και μειώνει τον κίνδυνο εμφάνισης ιζημάτων κρυστάλλων όξινου τρυγικού καλίου σε χαμηλές θερμοκρασίες
- Περιορίζει τον κίνδυνο εμφάνισης σιδηρικού θολώματος, όταν η περιεκτικότητα του οίνου σε σίδηρο είναι σε οριακά επίπεδα και περιορίζει την ανάγκη θεραπευτικών κατεργασιών.

Το **SUPERNEOSTABIL** αποτελεί ένα προληπτικό μέσον ασφαλείας για τους οίνους, χωρίς να παρουσιάζει ευαισθησία στις χαμηλές θερμοκρασίες.

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

- Εφαρμογή σε ερυθρούς, λευκούς και ροζέ οίνους.
- Εφαρμογή σε φιλτραρισμένο και κολλαρισμένο οίνο, πριν την εμφιάλωση, με σκοπό τη σταθεροποίησή του.

ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ

Συνιστώμενη δοσολογία: 1 Lt διαλύματος για 2,0 – 5,0 tn οίνου (200-500 ml/tn).

Η απαιτούμενη δοσολογία θα πρέπει να εκτιμηθεί βάσει της αστάθειας των χρωστικών. Για την εκτίμησή της, εφαρμόστε ένα τεστ ψύξης (4 με 6 μέρες στους +2 °C).

ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ

Προσθέστε το **SUPERNEOSTABIL** μετά από όλα τα κολλαρίσματα. Ενσωματώστε στο **SUPERNEOSTABIL** μετά το τελευταίο φιλτράρισμα, κατά τη διάρκεια της εμφιάλωσης, με τη βοήθεια μιας δοσομετρικής αντλίας, συνδεδεμένης στην εμφιαλωτική μηχανή.

ΠΡΟΣΟΧΗ:

Το παρόν προϊόν προορίζεται αποκλειστικά για επαγγελματική οινολογική χρήση.
Να χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις επιταγές της ισχύουσας νομοθεσίας.

ΣΥΣΤΑΣΗ

Επιλεγμένο αραβικό κόμμι E414, πυκνότητας 1100. Σταθεροποιητής SO₂ E220: 0,4%.
Δεν προέρχεται από Γενετικά Τροποποιημένους Οργανισμούς (GMO).

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Βυτία των 20 L.
Δεξαμενή των 1000 L.

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

Συσκευασία γεμάτη, σφραγισμένη από τον κατασκευαστή: διατηρείται σε μέρος ξηρό και προστατευμένο από το φως, μακριά από έντονες οσμές.

Μακριά από παγετό.

Συσκευασία ανοικτή: θα πρέπει να χρησιμοποιηθεί εντός σύντομου χρονικού διαστήματος

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

*** Το SUPERNEOSTABIL δεν είναι ένα απλό υδατικό διάλυμα αραβικού κόμμιος. Το ακατέργαστο αραβικό κόμμι και το SO₂ διαλύονται, αντιδρούν υπό ελεγχόμενες συνθήκες και υπόκεινται χημική επεξεργασία με σκοπό τον καθαρισμό και τη σταθεροποίηση των πρώτων υλών και τη βελτιστοποίηση των αποδόσεών τους. Το τελικό προϊόν που παραλαμβάνεται δεν είναι ένα απλό υδατικό διάλυμα των πρώτων υλών που περιέχει, αλλά ένα προϊόν με μοναδικά λειτουργικά χαρακτηριστικά.**

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.