

ANTARTIKA® V40

Σταθεροποιητής νέας γενιάς για την αποφυγή της καταβύθισης αλάτων τρυγικού καλίου

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Το **ANTARTIKA® V40** είναι ένα σκεύασμα βασισμένο σε ένα νέο πολυμερές (polyamino acid) προσφάτως εγκεκριμένο, για οινολογική χρήση, από τον ΟΙV (Κανονισμός 543/2016). Παρέχει **αποτελεσματική σταθεροποίηση των οίνων ως προς την εμφάνιση ιζήματος αλάτων του τρυγικού καλίου.**

ΟΙΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Το **ANTARTIKA® V40** είναι ένα προστατευτικό κολλοειδές που δρα ενάντια τόσο στο σχηματισμό μικροκρυστάλλων (πυρηνογέννηση), όσο και στην ανάπτυξη τους σε κρυστάλλους αλάτος τρυγικού καλίου.

Το **ANTARTIKA® V40** δεν έχει οργανοληπτική επίδραση.

Το **ANTARTIKA® V40** δεν επηρεάζει το τελικό φιλτράρισμα. Ωστόσο, Ωστόσο, συνιστάται η διενέργεια ενός τεστ διηθησιμότητας, προ χρήσης του.

Το **ANTARTIKA® V40** δεν σταθεροποιεί τους οίνους ως προς το σχηματισμό αλάτων τρυγικού ασβεστίου.

Το **ANTARTIKA® V40** αντιδρά με τη λυσοζύμη, όπως το μετατρυγικό οξύ και το CMC.

ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Το **ANTARTIKA® V40** μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε ερυθρούς, λευκούς και ροζέ οίνους, έτοιμους προς εμφιάλωση. Δρα σχεδόν άμεσα.

Οι λευκοί και ροζέ οίνοι θα πρέπει να είναι πρωτεϊνικά σταθεροί.

Για ερυθρούς οίνους με υψηλή αστάθεια χρωστικών ουσιών, προτείνουμε τη χρήση του **ANTARTIKA® VR**, ενός προϊόντος ειδικά σχεδιασμένου για ερυθρούς οίνους. Ζητήστε τη συμβουλή του οινολόγου σας.

Η τρυγική σταθερότητα των διαφόρων οίνων που κατεργάστηκαν με **ANTARTIKA® V40** ελέγχθηκε, με τεστ ψύξης: στους -4 °C για 6 ημέρες.

ΠΡΟΣΟΧΗ!! Το προϊόν πρέπει να προστίθεται σε οίνους θερμοκρασίας άνω των 12 °C.

ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ

Δοσολογία: 250 έως 500 ml/tn.

Μέγιστη επιτρεπόμενη δοσολογία σύμφωνα με την ισχύουσα Ευρωπαϊκή νομοθεσία: 500 mL/tn.



ΑΜΠΕΛΟΟΙΝΙΚΗ

ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ

Το **ANTARTIKA® V40** θα πρέπει να προστίθεται με τη χρήση δοσομετρικής αντλίας πριν το τελικό φιλτράρισμα, ή ενός "συστήματος έγχυσης ακριβείας" μικρο-δοσομετρικής αντλίας απευθείας στη γραμμή εμφιάλωσης.

Αναδέψτε πολύ καλά τον οίνο στη δεξαμενή, όταν προστίθεται πριν το τελικό φιλτράρισμα.

Προφυλάξεις κατά τη χρήση:

Προϊόν για οινολογική και εξειδικευμένη επαγγελματική χρήση.

Χρήση σύμφωνα με τους ισχύοντες κανονισμούς.

Σε περίπτωση χρήσης του, **συστήνεται** ο έλεγχος τρυγικής σταθερότητας του οίνου να διενεργείται με **ΤΕΣΤ ΨΥΞΗΣ**: διατήρηση οίνου στους -4 °C για 6 ημέρες.

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ - ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ

Διατίθεται σε συσκευασία του 1 Lt, των 10Lt και 20Lt.

Συσκευασία γεμάτη, σφραγισμένη από τον κατασκευαστή: διατηρείται σε μέρος ξηρό και προστατευμένο από το φως, μακριά από έντονες οσμές. Αποφύγετε θερμοκρασίες κάτω από τους 0°C.

Συσκευασία ανοικτή: θα πρέπει να χρησιμοποιηθεί εντός 1 εβδομάδας.

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

Δεδομένου του ότι δεν ελέγχουμε τις συνθήκες χρήσης και την εφαρμογή των προϊόντων μας, **ο προμηθευτής** δε μπορεί να θεωρηθεί υπεύθυνος σε περίπτωση αποτυχίας της κατεργασίας και παρουσίας κρυστάλλων στις φιάλες, καθώς επίσης και ιζήματος χρωστικών ουσιών.

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.



ΑΜΠΕΛΟΟΙΝΙΚΗ