

ANTARTIKA® VR

ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΤΗΣ ΝΕΑΣ ΓΕΝΙΑΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΟΦΥΓΗ ΤΗΣ ΚΑΤΑΒΥΘΙΣΗΣ ΑΛΑΤΩΝ ΤΡΥΓΙΚΟΥ ΚΑΛΙΟΥ

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Το **ANTARTIKA® VR** είναι ένα σκεύασμα βασισμένο σε ένα νέο πολυμερές (polyamino acid) προσφάτως εγκεκριμένο, για οινολογική χρήση, από τον ΟΙV (Κανονισμός 543/2016) και σε έναν πολυσακχαρίτη φυτικής προέλευσης. Παρέχει αποτελεσματική σταθεροποίηση των οίνων ως προς την εμφάνιση ιζήματος αλάτων του τρυγικού καλίου χωρίς να αποσταθεροποιεί το χρώμα των ερυθρών οίνων.

ΟΙΝΟΛΟΓΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

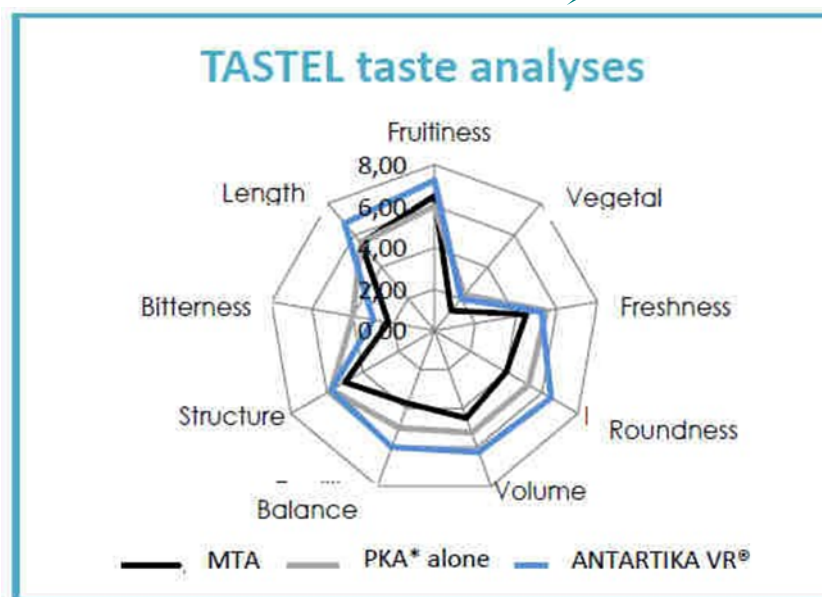
- Το **ANTARTIKA® VR** είναι ένα προστατευτικό κολλοειδές που δρα ενάντια τόσο στο σχηματισμό μικροκρυστάλλων (πυρρηνογέννηση), όσο και στην ανάπτυξη τους σε κρυστάλλους άλατος τρυγικού καλίου.
- Το **ANTARTIKA® VR** δεν έχει οργανοληπτική επίδραση.
- Το **ANTARTIKA® VR** δεν επηρεάζει το τελικό φιλτράρισμα. Ωστόσο, συνιστάται η διενέργεια ενός τεστ διηθησιμότητας, προ χρήσης του.
- Το **ANTARTIKA® VR** δεν σταθεροποιεί τους οίνους ως προς το σχηματισμό αλάτων τρυγικού ασβεστίου.
- Το **ANTARTIKA® VR** αντιδρά με τη λυσοζύμη, όπως το μετατρυγικό οξύ και το CMC.

ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Το **ANTARTIKA® VR** προτείνεται για χρήση σε ερυθρούς οίνους. Δρα σχεδόν άμεσα. Η αποτελεσματικότητά του έχει ελεγχθεί σε διάφορους οίνους που παρουσίαζαν είτε υψηλή τρυγική αστάθεια, είτε υψηλή αστάθεια χρώματος (βλέπε παρακάτω παράδειγμα).

Η τρυγική σταθερότητα των διαφόρων οίνων ελέγχθηκε με τεστ ψύξης: -4°C για 6 ημέρες, ενώ η σταθερότητα χρώματος ελέγχθηκε με τεστ ψύξης: 2 ημέρες στους 4°C.

Pinot Noir Αλσατίας: $\mu S=243$ Υψηλή τρυγική αστάθεια	Ψύξη για 6 ημέρες στους -4°C
Μάρτυρας	Ίζημα χρωστικών ουσιών & κρύσταλλοί τρυγικών αλάτων
ANTARTIKA® VR 2 L/tn	Δεν υπάρχει ίζημα



*Πολυασπартικό V40

Επίσης, το **ANTARTIKA® VR** μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε ήσυχους λευκούς και ροζέ οίνους οι οποίοι είναι πρωτεϊνικά σταθεροί. Ζητήστε τη συμβουλή του οινολόγου σας.

ΠΡΟΣΟΧΗ:

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

ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ

Συνιστώμενη δοσολογία: 0,5-2 L/tn.

Μέγιστη επιτρεπόμενη δοσολογία σύμφωνα με την ισχύουσα Ευρωπαϊκή νομοθεσία: 2 L/tn.

ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ

Σε «ήσυχους» ερυθρούς οίνους:

Το **ANTARTIKA® VR** 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.

Η ανάλυση της τρυγικής αστάθειας ενός ερυθρού οίνου παραμένει δύσκολη. Προκειμένου να επαληθευτεί η αποτελεσματικότητα της κατεργασίας ερυθρών οίνων με το **ANTARTIKA® VR**, μόνο το τεστ ψύξης, με παραμονή του οίνου για 6 ημέρες στους -4 °C, παρέχει αξιόπιστη εκτίμηση.

ΠΡΟΣΟΧΗ:

Να μην χρησιμοποιείται πριν από φιλτράρισμα εφαπτομενικής διήθησης.
Το παρόν προϊόν προορίζεται αποκλειστικά για επαγγελματική οινολογική χρήση.
Να χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις επιταγές της ισχύουσας νομοθεσίας.

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Συσκευασία: 1L, 10L και 20L.

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

Συσκευασία γεμάτη, σφραγισμένη από τον κατασκευαστή, διατηρείται σε μέρος ξηρό και προστατευμένο από το φως, μακριά από έντονες οσμές και μακριά από πολύ χαμηλή θερμοκρασία (παγετός).

Συσκευασία ανοικτή, θα πρέπει να χρησιμοποιηθεί εντός σύντομου χρονικού διαστήματος.

Να χρησιμοποιηθεί κατά προτίμηση πριν από την ημερομηνία ανάλωσης 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 ΙΚΕ και δεν μπορεί να τροποποιηθεί χωρίς την έγγραφη άδειά μας.