

## AQUACOL

### ΖΕΛΑΤΙΝΗ ΑΠΟ ΨΑΡΙΑ, ΕΤΟΙΜΗ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ

### ΔΙΑΥΓΑΖΕΙ ΚΑΙ ΜΑΛΑΚΩΝΕΙ ΤΟΥΣ ΟΙΝΟΥΣ

#### ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Η **AQUACOL** είναι ένα πυκνό διάλυμα ζελατίνης πολύ υψηλής καθαρότητας και σταθερότητας που προέρχεται από ψάρια.

Η προέλευση της εγγυάται την αποφυγή τυχόν προβλημάτων που συνδέονται με τη νόσο των τρελών αγελάδων. Η επιλογή της ζελατίνης αυτής καλύπτει έτσι τις απαιτήσεις ορισμένων χωρών για την αποφυγή της κατεργασίας των οίνων με ζελατίνες ζωικής προέλευσης (από αγελάδες ή χοίρους).

Η ζελατίνη από ψάρια έχει σύσταση σε αμινοξέα παρόμοια με αυτή των ζελατινών ζωικής προέλευσης (αγελάδας ή χοίρου) οι οποίες χαρακτηρίζονται από υψηλή συγκέντρωση σε γλυκίνη, προλίνη και υδροξυπρολίνη. Το χαρακτηριστικό αυτό επιτρέπει στην **AQUACOL** να είναι το ίδιο αποτελεσματική στο κολλάρισμα.

Η **AQUACOL** είναι ένα πυκνό διάλυμα ζελατίνης, συγκέντρωσης 200g/L ενεργής ζελατίνης.

#### ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

##### ΕΡΥΘΡΟΙ ΟΙΝΟΙ

Η **AQUACOL** αποτελεί εξαιρετική κόλλα για ερυθρούς οίνους που παρουσιάζουν δομή μέτρια έως πλούσια. Σε αυτού του τύπου οίνους, η **AQUACOL** απομακρύνει τις σκληρές ταννίνες και επαναφέρει την αρμονία, τα αρώματα και τη στρογγυλάδα του οίνου.

Βοηθάει επιπλέον στη γρήγορη και αποτελεσματική διαύγαση του οίνου.

##### ΡΟΖΕ ΟΙΝΟΙ

Η δοσολογία της **AQUACOL** θα πρέπει να είναι προσαρμοσμένη στα χαρακτηριστικά του προς κατεργασία οίνου και ανάλογη με το επιδιωκόμενο αποτέλεσμα. Για ροζέ οίνους όχι πολύ ταννικούς, για τους οποίους η διαύγαση είναι ο πρωταρχικός στόχος, θα πρέπει η χρήση της **AQUACOL** να συνδυαστεί με ταυτόχρονη προσθήκη τανίνης από tara (**TANIGAL**) ή πυριτικής γης (**SILISOL**).

##### ΛΕΥΚΟΙ ΟΙΝΟΙ

Για τους λευκούς οίνους, η **AQUACOL** θα πρέπει οπωσδήποτε να συνδυαστεί με την προσθήκη ενός βοηθητικού κολλαρίσματος: ταννίνες καστανιάς (**TANIXEL**), ταννίνη από tara (**TANIGAL**) ή πυριτική γη (**SILISOL**).

Η συνδυασμένη χρήση **AQUACOL-SILISOL** επιτρέπει την αποτελεσματική διαύγαση των λευκών και ροζέ οίνων ακόμη και αυτών που παρουσιάζουν το μεγαλύτερο πρωτεϊνικό φορτίο.

155/2021 – 1/2



ΑΜΠΕΛΟΟΙΝΙΚΗ

## ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ

Λευκοί-Ροζέ οίνοι: 100-250 ml /tn σε συνδυασμό με 200-500 ml /tn **SILISOL**  
ή 40-80 g/ tn **TANIXEL** .  
Ερυθροί οίνοι: 200-800 ml /tn.  
Πριν τον καθορισμό της δοσολογίας επιβάλλονται δοκιμές κολλαρίσματος.

## ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ

Πραγματοποιείτε το κολλαρίσμα με τη βοήθεια δοσομετρικής αντλίας ή **DOSACOL** κατά τη διάρκεια μιας ανακύκλωσης.

Όταν χρησιμοποιείται **SILISOL** ως βοηθητικό κολλαρίσματος, αυτό πρέπει να προστίθεται στη δεξαμενή μερικές ώρες μετά την προσθήκη της **AQUACOL**. Αντίθετα η προσθήκη της ταννίνης πρέπει να γίνεται πριν την προσθήκη της **AQUACOL**.

## ΠΡΟΣΟΧΗ:

Η **AQUACOL** στερεοποιείται κάτω από τους 10 °C. Στην περίπτωση αυτή αραιώστε εις διπλούν την ζελατίνη με την προσθήκη χλιαρού νερού. Πριν από το οποιοδήποτε κολλαρίσμα συνιστάται ο αερισμός του οίνου.

## ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Συσκευασία: 1L και 20L.

## ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

Συσκευασία κλειστή διατηρείται σε σκοτεινό, στεγνό και άοσμο μέρος σε θερμοκρασία μέχρι 25°C μέχρι την ημερομηνία λήξης.

Συσκευασία μετά το άνοιγμα πρέπει να χρησιμοποιείται αμέσως.

*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.*