

# ΚΟΛΛΑΡΙΣΜΑ ΤΩΝ ΟΙΝΩΝ

Διαύγαση και σταθεροποίηση του οίνου.

## Η ΧΡΗΣΙΜΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΚΟΛΛΑΡΙΣΜΑΤΟΣ

Το κολλάρισμα των οίνων είναι μια τεχνική που χρησιμοποιείται εδώ και πάρα πολλά χρόνια. Προετοιμάζει τον οίνο πριν από την κατανάλωσή του.

Η διήθηση με γη διατόμων, ή πλάκες ή με φίλτρο μεμβράνης επιτρέπει την απομάκρυνση των σωματιδίων που ευθύνονται για τα θολώματα του οίνου, όμως δεν έχει καμία επίδραση στα ασταθή συστατικά που ευθύνονται για τα θολώματα που εμφανίζονται στη φιάλη.

Η σταθερότητα της διαύγειας εξασφαλίζεται με το κατάλληλο κολλάρισμα που προκαλεί την καθίζηση των συστατικών που μπορούν να προκαλέσουν αστάθεια, με τη μορφή λάσπης.

Το κολλάρισμα και η διήθηση είναι συμπληρωματικές κατεργασίες. Για να εξασφαλιστεί η σταθερότητα της διαύγειας στο χρόνο πρέπει η διήθηση του οίνου να έπεται του κολλαρίσματος. Παράλληλα το κολλάρισμα μειώνει το δείκτη κορεσμού των φίλτρων και αυξάνει την απόδοσή τους και κατά συνέπεια μειώνει το κόστος φιλτραρίσματος.

Το κολλάρισμα βελτιώνει τους οργανοληπτικούς χαρακτήρες των οίνων διότι απομακρύνει τα συστατικά της πικράδας και της στυφάδας.

Το κολλάρισμα αποτελεί αποδεκτή οινολογική πρακτική. Δρα προστατευτικά απέναντι στην οξείδωση των λευκών και ροζέ οίνων.

## ΠΟΙΑ ΚΟΛΛΑ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΑΙ ΚΑΘΕ ΦΟΡΑ

Οι προτεινόμενες δόσεις που παρουσιάζονται στον πίνακα που ακολουθεί είναι ενδεικτικές. Τα προϊόντα προτείνονται για τις εξειδικευμένες οινολογικές ανάγκες της κάθε αμπελουργικής περιοχής και για τους διαφορετικούς τύπους οίνων. Ο οινολόγος σας είναι ο μόνος αρμόδιος να προτείνει την απαιτούμενη σε κάθε περίπτωση δοσολογία.



ΣΚΟΠΟΣ	ΠΡΟΪΟΝΤΑ	ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ
<b>ΕΡΥΘΡΟΙ ΟΙΝΟΙ</b>			
ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΤΩΝ ΓΕΥΣΤΙΚΩΝ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΩΝ	<b>ALBUMINOCOL</b> Υγρή ζελατίνη	1L για 25-50 hL	15x1L, 10L, 20L
	<b>GELISOL</b> Υγρή ζελατίνη μικρού βαθμού υδρόλυσης	1L για 10-20 hL	20L
	<b>SOLUGEL</b> Ζελατίνη σε σκόνη διαλυτή σε κρύο νερό	70 - 100g/tn	10x1Kg, 10Kg
	<b>GELOBEL</b> Ζελατίνη διαλυτή σε κρύο νερό + μπεντονίτης	100 - 200g/tn	20x1Kg
ΚΑΤΕΡΓΑΣΙΑ ΟΙΝΩΝ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ	<b>OVOCOL</b> Σκόνη αλβουμίνης αυγού	50 - 100g/tn	15x1Kg
	<b>GELATINE EXTRA</b> Ζελατίνη διαλυτή σε ζεστό νερό	80 - 150g/tn	20x1Kg, 25Kg
<b>ΛΕΥΚΟΙ ΚΑΙ ΡΟΖΕ ΟΙΝΟΙ</b>			
ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΚΑΙ ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΤΩΝ ΟΞΕΙΔΩΣΕΩΝ	<b>CASESOL</b> Διαλυτή καζεΐνη	250 - 500g/tn για προστασία ΚΑΙ 500 - 800g/tn για θεραπεία	20x1Kg, 5Kg, 25 Kg
	<b>LACTA B</b> Μπεντονίτη+καζεΐνη	400 - 800g/tn για προστασία ΚΑΙ 750 - 1000g/tn για θεραπεία	20x1Kg, 5Kg, 25 Kg
ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΚΑΙ ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΤΩΝ ΠΡΩΤΕΪΝΙΚΩΝ ΘΟΛΩΜΑΤΩΝ	<b>ELECTRA</b> Μπεντονίτης (σκόνη)	400 - 800g/tn	20x1Kg, 5Kg, 25 Kg
	<b>GRANULA</b> Μπεντονίτης	400 - 800g/tn	20x1Kg, 5Kg, 25 Kg
	<b>BENTOGEL</b> Μπεντονίτης + ζελατίνη	300 - 1000g/tn	20x1Kg
ΔΙΑΥΓΑΣΗ ΚΑΙ ΛΑΜΠΙΚΑΡΙΣΜΑ	<b>CRISTALINE</b> Ιχθυόκολλα	15 - 30g/tn	15x1Kg, 200g
	<b>SILISOL</b> Χρήση ταυτόχρονα με το CRISTALINE ή GELISOL	Ανάλογα με τη δόση των προϊόντων	20L
	<b>GELOBEL</b> Ζελατίνη διαλυτή σε κρύο νερό + μπεντονίτης	50 - 100g/tn	20x1Kg