



# LES ESSENTIELS

## CASESOL

### ΔΙΑΛΥΤΗ ΚΑΖΕΪΝΗ

#### ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Το **CASESOL** είναι εξειδικευμένο προϊόν για την αντιμετώπιση του φαινομένου της σταδιακής "μαδεροποίησης". Οι λευκοί και ροζέ οίνοι είναι ιδιαίτερα ευαίσθητοι στην οξειδωση. Το χρώμα τους δεν εξελίσσεται καλά η φρεσκάδα και η γευστική τους λεπτότητα ελαττώνεται και χάνεται. Το **CASESOL** απομακρύνει τα οξειδωμένα και τα ευοξειδωτα φαινορικά συστατικά, παράγοντες καφετιάσματος, βλαβερά για το χρώμα και τη γεύση των λευκών και ροζέ οίνων. Το ποιοτικό αποτέλεσμα είναι άμεσο. Η κατεργασία έχει ως αποτέλεσμα αναζωογόνηση του χρώματος και βελτίωση των οργανοληπτικών χαρακτηριστικών.

Το **CASESOL** χρησιμοποιείται και για θεραπευτικούς σκοπούς. Εξαφανίζει τη γεύση του "οξειδωμένου", του "μαδεροποιημένου" και τις καφέ-κίτρινες αποχρώσεις των οξειδωμένων οίνων.

Το **CASESOL** είναι μια κόλλα που συμμετέχει στον καθαρισμό των κατεργασμένων οίνων προετοιμάζοντας τους για φιλτράρισμα.

Η καζεΐνη είναι αδιάλυτη στο νερό. Χάρη σ 'ένα αλκαλικό προσθετικό το **CASESOL** γίνεται για λίγο τελείως διαλυτό στο νερό. Το **CASESOL** παρασκευάζεται με μια καζεΐνη εγκεκριμένη για τη βιομηχανία τροφίμων σύμφωνα με τις επιταγές του διεθνούς οινολογικού κώδικα (CODEX OENOLOGIQUE).

#### ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ

Προληπτική δράση (νεαροί οίνοι): 200 - 500g/tn.

Διορθωτική κατεργασία (αναλόγως την οξειδωτική κατάσταση): 0,6 - 1,0Kg/tn.

Η ποιοτική δράση του **CASESOL** συμπληρώνεται με τη διόρθωση του ελεύθερου θειώδους ανυδρίτη.

#### ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ

Διαλύστε το **CASESOL** στο νερό σε αναλογία 1Kg σε 10L νερού. Αναδεύστε έντονα και ομογενοποιείστε καλά. Η καζεΐνη καθιζάνει γρήγορα με την οξύτητα του οίνου. Για τη βέλτιστη αποτελεσματικότητα της κατεργασίας είναι απαραίτητο να εισάγουμε το **CASESOL** αργά και ομαλά, με τη βοήθεια μιας δοσομετρικής αντλίας ή DOSACOL κατά τη διάρκεια μιας ανακύκλωσης.

#### ΠΡΟΣΟΧΗ:

Μετά την προετοιμασία, το **CASESOL** πρέπει να χρησιμοποιηθεί εντός της ημέρας.





# LES ESSENTIELS

## ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

---

Συσκευασία: 1Kg , 5Kg και 25Kg.

## ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

---

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

*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.*

