



LES ESSENTIELS

CARBONATE DE CALCIUM

ΑΝΘΡΑΚΙΚΟ ΑΣΒΕΣΤΙΟ - CaCO₃

ΕΛΑΤΤΩΣΗ ΟΞΥΤΗΤΑΣ

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Το **CARBONATE DE CALCIUM** προέρχεται αποκλειστικά από κιμωλία μετά από ξήρανση, σπάσιμο και κοσκίνισμα. Η πτώση οξύτητας, απαραίτητη σε χρονιές με υψηλές οξύτητες, είναι ένα σύνθετο φαινόμενο και προκαλεί:

- Μείωση της ολικής οξύτητας
- Αύξηση της ενεργού οξύτητας pH
- Εξουδετέρωση των οξέων
- Καθίζηση των σχηματιζόμενων αλάτων (όξινο τρυγικό κάλιο)

Η οξύτητα των γλευκών και των οίνων οφείλεται κυρίως στην παρουσία τρυγικού και μηλικού οξέος (το γαλακτικό οξύ αντικαθιστά το μηλικό μετά τη μηλογαλακτική ζύμωση).

Το **CARBONATE DE CALCIUM** δρα πάνω στο τρυγικό οξύ σχηματίζοντας τρυγικό ασβέστιο και διοξείδιο του άνθρακα. Αν ο οίνος είναι πολύ πλούσιος σε μηλικό οξύ, είναι προτιμότερο να γίνει κατεργασία με **DICALCIC**. Μετά τη χρήση του **CARBONATE DE CALCIUM**, ο οίνος εμφανίζεται λιγότερο επιθετικός γευστικά, και έτσι είναι πιο αποδεκτός στη γευστική δοκιμή.

ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ

Προσαρμόζεται ανάλογα με το αναζητούμενο βαθμό μείωσης της οξύτητας γνωρίζοντας ότι 0,5 g/L CaCO₃ μειώνουν την οξύτητα του γλεύκου ή του οίνου κατά 0,5 g/L εκφρασμένα σε H₂SO₄ ή 0,76g/L εκφρασμένα σε τρυγικό οξύ.

Μέγιστη επιτρεπόμενη πτώση οξύτητας: 0,65g/L εκφρασμένο σε H₂SO₄ ή 1g/L εκφρασμένο σε τρυγικό οξύ (κανονισμός Ε.Κ.479/2008).

ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ

Διαλύστε την απαιτούμενη ποσότητα **CARBONATE DE CALCIUM** σε δεκαπλάσια ποσότητα γλεύκου ή οίνου και στη συνέχεια αναμίξτε το διάλυμα στη συνολική ποσότητα του προς κατεργασία γλεύκου ή οίνου. Ομογενοποιείστε καλά.

ΠΡΟΣΟΧΗ:

η προσθήκη του **CARBONATE DE CALCIUM** προκαλεί άφθονο αφρισμό γι' αυτό πρέπει να προβλεφθεί μεγάλος περιέκτης.

Το παρόν προϊόν προορίζεται αποκλειστικά για επαγγελματική οινολογική χρήση.

Να χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις επιταγές της ισχύουσας νομοθεσίας.

317/2018 – 1/2



ΑΜΠΕΛΟΟΙΝΙΚΗ

ΧΑΛΚΗΣ 32, ΠΑΤΡΙΑΡΧΙΚΑ ΠΥΛΑΙΑΣ • TAX. Δ/ΝΣΗ : Τ.Θ. 60810, 57001 ΘΕΡΜΗ • ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ
ΤΗΛ.: 2310 – 383222, 2310-476 244 • FAX: 2310-383223 • E-mail: info@ampeloeniki.gr



LES ESSENTIELS

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Συσκευασίες 1Kg και 25Kg.

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.

