



Ο σταθεροποιητής για βέλτιστη επιτυχία στην ενσίρωση.

Συνδυασμός Όμο- και ετεροζυμωτικών βακτηρίων γαλακτικού οξέος ειδικά σχεδιασμένος για ενσιρώματα καλαμποκιού και ενσιρώματα ολόκληρης καλλιέργειας για σταθερή διαδικασία ζύμωσης. Υψηλότερη αερόβια σταθερότητα μέσω της ελεγχόμενης παραγωγής οξικού οξέος. Το BONSILAGE MAIS βελτιώνει επίσης τη πεπτικότητα των θρεπτικών συστατικών και εξαιτίας αυτού βελτιώνεται η ενεργειακή πυκνότητα της χορτονομής. Ανάμεσα στις δοκιμές που έχουν διεξαχθεί φαίνεται ένας μέσος όρος αύξησης του ενεργειακού περιεχομένου +0.27 MJ NEL/kg ξηράς ουσίας.

Χρήσεις:

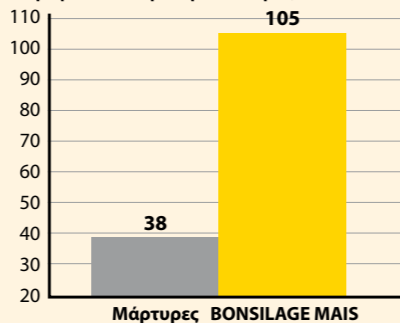
Ενσίρωμα φυτού καλαμποκιού με 28-35 % Ξ.Ο.,
Ενσίρωμα φυτών δημητριακών με 30-40 % Ξ.Ο.

Ελάχιστος χρόνος κλεισίματος:

6-8 εβδομάδες

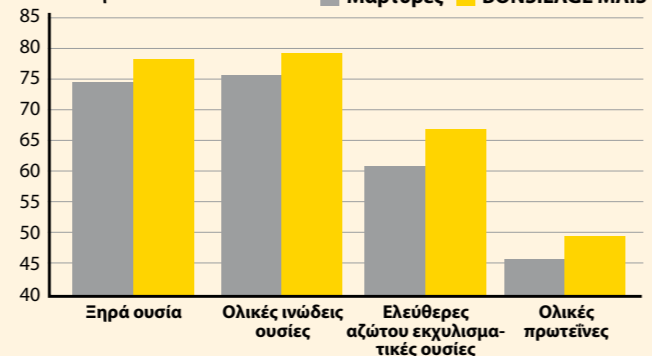
Περισσότερη σταθερότητα με το BONSILAGE MAIS

Αερόβια σταθερότητα σε ώρες



Υψηλότερη πεπτικότητα θρεπτικών συστατικών με BONSILAGE MAIS

Πεπτικότητα σε %



BONSILAGE GRAIN



Ο βιολογικός εμβολιαστής ενσιρώματος για πολύτιμη καλλιέργεια δημητριακών

Συνδυασμός από πολύ ενεργά όμο- και έτεροζυμωτικά βακτήρια γαλακτικού οξέος για τη συντήρηση καρπών δημητριακών και καλαμποκιού σε σιρό ή αγωγούς. Προστατεύει τα δημητριακά από αλλοιώσεις που προκαλούν μικροοργανισμοί, όπως οι ζύμες και η μούχλα, μέσω ενός άριστου φάσματος οξέων ζύμωσης.

Χρήσεις:

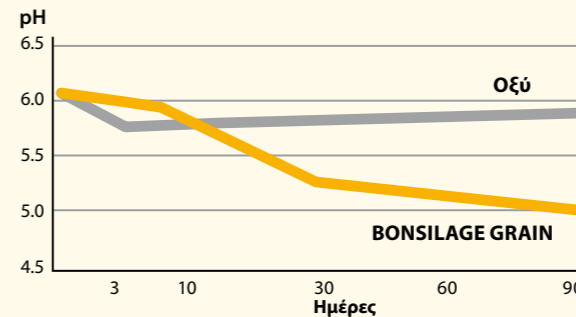
Νωπά αλεσμένα δημητριακά και καρπός καλαμποκιού με 60-75 % Ξ.Ο.

Ελάχιστος χρόνος κλεισίματος:

8 εβδομάδες

Το BONSILAGE GRAIN μειώνει το pH μόνιμα

(Άλεσμα Κριθής)



Νέο



Προστασία θρεπτικών συστατικών για το ενσίρωμα καρπού καλαμποκιού και ενσίρωμα καλαμποκιού(καρπός και στάχυς) (C.C.M)

Εξειδικευμένος βιολογικός εμβολιαστής ενσιρώματος από Όμο- και έτεροζυμωτικά βακτήρια γαλακτικού οξέος για αλεύρι καρπών Καλαμποκιού και C.C.M. Το BONSILAGE CCM προστατεύει ενάντια της αναπαραγωγής των ζυμών και της μούχλας και βελτιώνει την αερόβια σταθερότητα των ενσιρωμάτων

Χρήσεις:

Ενσίρωμα καρπού καλαμποκιού με 58-68 % Ξ.Ο.,
C.C.M με 58-65 % Ξ.Ο.

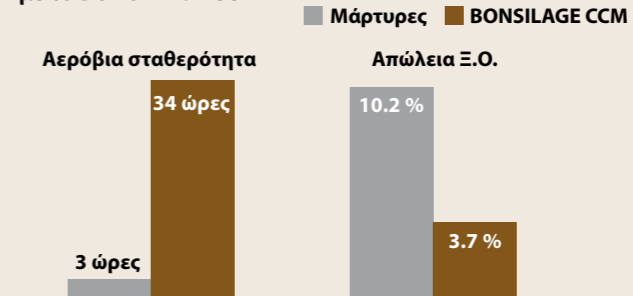
Ελάχιστος χρόνος κλεισίματος:

8 εβδομάδες



BONSILAGE CCM

Μεγάλη σταθερότητα και λιγότερες απώλειες με το BONSILAGE CCM



Η επιτυχία απαιτεί γνώσεις και εξειδίκευση



Ο Νο1 εμβολιαστής ενσιρώματος στην Ευρώπη

BONSILAGE MAIS



Το αποδεδειγμένα βασικό προϊόν

Πλήρες και με προσεκτικά επιλεγμένα ομοζυμωτικά βακτήρια γαλακτικού οξέος μειώνει το pH γρήγορα και αξιόπιστα. Το αποτέλεσμα είναι εξαιρετικά εύγεστα και πολύ εύπεπτα ενσιρώματα για υψηλής απόδοσης χορτονομή.

Χρήσεις:

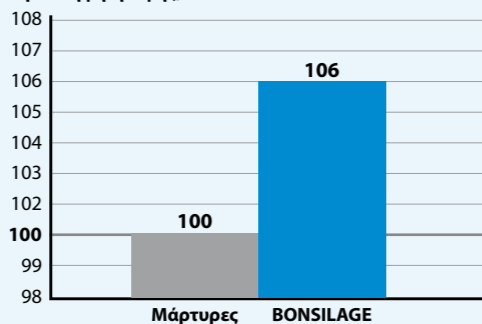
Χόρτο και τριφύλλι με 22-45 % Ξ.Ο.,
Μηδική με 30-40 % Ξ.Ο.

Ελάχιστος χρόνος κλεισίματος:

2-3 εβδομάδες



Το BONSILAGE βελτιώνει τη πρόσληψη τροφής πρόσληψη τροφής, ποσοστό %



Μεγαλύτερη σταθερότητα και ενέργεια

Ισορροπημένος με ακρίβεια, συνδυασμός πέντε έτερο- και ομοζυμωτικών στελεχών βακτηρίων γαλακτικού οξέος για τα υψηλότερα επίπεδα της Ξ.Ο. (> 30 %). Το BONSILAGE PLUS αυξάνει την ενεργειακή πυκνότητα του ενσιρώματος, βελτιώνοντας την πεπτικότητα του και ελαχιστοποιεί την υπερθέρμανση αναστέλλοντας τις ζύμες και την μούχλα.

Χρήσεις:

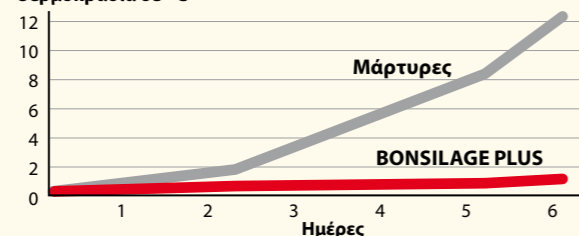
χόρτο, τριφύλλι, μηδική βρίζα (σίκαλη) βοσκή, ενσιρώματα ολόκληρων φυτών καλλιέργειας με Ξ.Ο. > 30 %

Ελάχιστος χρόνος κλεισίματος:

6-8 εβδομάδες



Σταθερό ενσίρωμα με BONSILAGE PLUS Θερμοκρασία σε °C



Το εξειδικευμένο προϊόν για χόρτα πλούσια σε σάκχαρα

Δυναμικός συνδυασμός από Όμο- έτεροζυμωτικά βακτήρια γαλακτικού οξέος για εύπεπτα και αεροβίως σταθερά ενσιρώματα από χόρτα πλούσια σε σάκχαρα. Μειώνει την περιεκτικότητα σε υπολειμματικό σάκχαρο μετατρέποντας τα φυτικά σάκχαρα σε θρεπτικά οξέα που συντηρούν την ζύμωση. Μειμένος κίνδυνος για καταστροφή από υψηλή θερμοκρασία.

Χρήσεις:

Χόρτο βοσκότοπου και βοσκές με βάση το τριφύλλι με υψηλή αναλογία σε χόρτα πλούσια σε σάκχαρα (τετραπλοειδή χόρτα) και με ω > 30% Ξ.Ο.

Ελάχιστος χρόνος κλεισίματος:

6-8 εβδομάδες



Επιτυχημένη παραγωγή ενσιρώματος με χαμηλότερο επίπεδο σε Ξ.Ο.

Συνδυασμός ομοζυμωτικών στελεχών με ισχυρή ανασταλτική δράση κατά των κλωστριδίων για χαμηλότερο επίπεδο Ξ.Ο. > 18 %. Το BONSILAGE FORTE μειώνει το pH γρήγορα και αξιόπιστα και διασφαλίζει τη ποιότητα των πρωτεϊνών.

Χρήσεις:

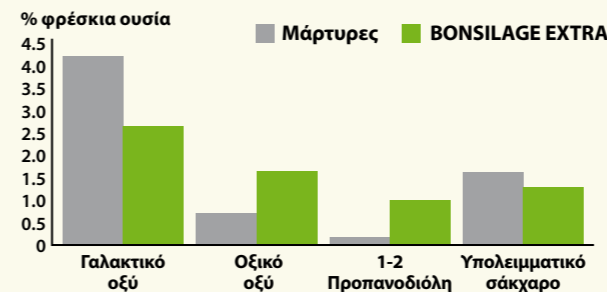
Χόρτο βρίζας (σίκαλης) με 23-35 % Ξ.Ο., Άλλα χόρτα με 25-35 % Ξ.Ο., Τριφύλλι με 25-35 % DM, Μηδική με 30-35 % DM

Ελάχιστος χρόνος κλεισίματος:

2-3 εβδομάδες

Νέο

Το BONSILAGE EXTRA μετατρέπει τα σάκχαρα σε θρεπτικά οξέα που συντηρούν την ζύμωση του ενσιρώματος (Variety: Delphin, North German Seed Union)



Το BONSILAGE FORTE μειώνει μόνιμα την περιεκτικότητα σε σπόρους Κλωστριδίων.

(Χόρτο, 1η κοπή, με 26-32 % Ξ.Ο., μέσος όρος 3 δοκιμών)

Clostridia, CFU/γραμ. φρέσκιας ουσίας



BONSILAGE EXTRA

BONSILAGE FORTE

Η επιτυχία απαιτεί γνώσεις και εξειδίκευση

Συνδυασμένες γνώσεις και εμπειρία πάνω από 10 χρόνων έρευνας και εξέλιξης θέτουν τα θεμέλια. Αποτέλεσμα είναι ποικίλοι ιδανικοί συνδυασμοί στελεχών βακτηρίων γαλακτικού οξέος. Η εξειδίκευση της σειρά εμβολιαστών BonSilage προσφέρει αποτελεσματικές λύσεις για κάθε τύπο ενσιρώματος.



Ο Νο1 εμβολιαστής ενσιρώματος στην Ευρώπη

Λεωτσάκος Α.Ε.
Αθήνα: Τηλ. 210-9416183
e-mail: info@leotsakos.gr
Θεσ/νίκη: Τηλ. 2310-797.347
e-mail: infonorth@leotsakos.gr

Tel. +49 41 01/2 18 53 00 · www.schaumann.info



100401GR