

NUTRICELL AA

ΟΡΓΑΝΙΚΟ ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑ ΘΡΕΨΗΣ ΠΛΟΥΣΙΟ ΣΕ ΑΜΙΝΟΞΕΑ, ΓΙΑ ΠΟΙΟΤΙΚΗ ΑΛΚΟΟΛΙΚΗ ΖΥΜΩΣΗ

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Το **NUTRICELL AA** είναι ένα προϊόν θρέψης που αποτελείται αποκλειστικά από αδρανείς ζύμες οι οποίες είναι πλούσιες σε αμινοξέα, βιταμίνες και ανόργανα στοιχεία και έχουν τη δυνατότητα να απελευθερώνουν σταδιακά τα στοιχεία αυτά στο γλεύκος.

Το **NUTRICELL AA** επιτρέπει την ποιοτική συμπλήρωση μιας μετρίου βαθιού έλλειψης αζώτου. Το **NUTRICELL AA** συμβάλλει στην ελεγχόμενη εξέλιξη της αλκοολικής ζύμωσης και στην καθαρή και ποιοτική αρωματική έκφραση.

ΟΙΝΟΛΟΓΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- Οι αδρανείς ζύμες απελευθερώνουν αμινοξέα, τα οποία είναι διαθέσιμα στις επιλεγμένες ζύμες καθ' όλη τη διάρκεια της αλκοολικής ζύμωσης. Αυτό διασφαλίζει μια ποιοτική θρέψη που αποτρέπει την απώλεια ελέγχου της αλκοολικής ζύμωσης και τις εξάρσεις της θερμοκρασίας, οι οποίες μερικές φορές οφείλονται στις μεγάλες προσθήκες αλάτων αμμωνίου. Ποιοτική και ποσοτική απόδοση θρεπτικών στοιχείων για τους ζυμομύκητες: αμινοξέα, βιταμίνες (θειαμίνη, νιασίνη, παντοθενικό οξύ, βιοτίνη, φολικό οξύ), ανόργανα στοιχεία και ιχνοστοιχεία (μαγνήσιο, μαγγάνιο, σίδηρος, ψευδάργυρος) και παράγοντες επιβίωσης.
- Βελτίωση του πολλαπλασιασμού και της αύξησης των κυττάρων, πρόληψη της παραγωγής H₂S και καλύτερη επιβίωση των ζυμομυκήτων στο τελευταίο στάδιο της αλκοολικής ζύμωσης.
- Συμβάλλει στη παραγωγή εστέρων που προέρχονται από την αποικοδόμηση των αμινοξέων αλλά και στην ανάδειξη των ποικιλιακών αρωμάτων κατά τη διάρκεια της αλκοολικής ζύμωσης (Sublieau M et al., 2008, FEMS Yeast Res 8, 771-780).

ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

- Ενσωματώστε στο γλεύκος είτε κατά τη διάρκεια του εμβολιασμού με σακχαρομύκητες είτε μεταξύ του ενός τρίτου και του μισού της αλκοολικής ζύμωσης.
- Αλκοολική ζύμωση λευκών, ροζέ και ερυθρών οίνων.
- Για γλεύκη με μικρή ή μεσαία έλλειψη σε άζωτο.
- Για γλεύκη με μεγάλη έλλειψη αζώτου (πολύ διαυγή, από σταφύλια προσβεβλημένα από βοτρύτη, από υπερώριμα σταφύλια κτλ.) συνιστάται η χρήση του σε συνδυασμό με ανόργανο άζωτο (φωσφορικό διαμμώνιο, θειικό αμμώνιο).

ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ

Συνιστώμενη δοσολογία: 200 - 400 g/tn.

Μέγιστη επιτρεπόμενη δοσολογία, σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία: 400 g/tn.

ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ

Διαλύστε το **NUTRICELL AA** σε δεκαπλάσια του βάρους του ποσότητα νερού ή γλεύκους. Ενσωματώστε στον προς επεξεργασία όγκο γλεύκους και ομογενοποιήστε καλά.

ΠΡΟΣΟΧΗ:

Το παρόν προϊόν προορίζεται αποκλειστικά για επαγγελματική οινολογική χρήση.

Να χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις επιταγές της ισχύουσας νομοθεσίας.

ΣΥΣΤΑΣΗ

Επιλεγμένες αδρανείς ζύμες.

Μη αλλεργιογόνο. Δεν περιέχει Γενετικά Τροποποιημένους Οργανισμούς (GMO).

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Συσκευασία 1 Kg και 10 Kg.

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

Συσκευασία γεμάτη, σφραγισμένη από τον κατασκευαστή, διατηρείται σε μέρος ξηρό και προστατευμένο από το φως, μακριά από έντονες οσμές.

Συσκευασία ανοικτή, θα πρέπει να χρησιμοποιηθεί εντός σύντομου χρονικού διαστήματος.

Να χρησιμοποιηθεί κατά προτίμηση πριν από την ημερομηνία λήξης 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.