

## ΜΙΓΜΑ ΓΙΑ ΑΓΕΛΑΔΕΣ

### ΕΙΣΑΓΩΓΗ

Η **ΒΙΟΖΩΚΑΤ Α.Ε.**, σε συνεργασία με καταξιωμένους εξειδικευμένους επιστήμονες, ανέπτυξε μια **νέα σειρά** μιγμάτων συμπυκνωμένων ζωοτροφών για **βοοειδή**. Σκοπός της δημιουργίας της νέας σειράς προϊόντων είναι η διατήρηση της υγείας των ζώων σε υψηλά επίπεδα και ταυτόχρονα, η αύξηση της παραγωγικότητάς τους. Τελικός στόχος είναι η παραγωγή προϊόντων **υψηλής ποιότητας** και η **μείωση του κόστους παραγωγής**.

Η φιλοσοφία ανάπτυξης των νέων προϊόντων στηρίζεται στην παγκοσμίως κυρίαρχη σήμερα αρχή της «**διατροφής με ακρίβεια**» (*precision feeding*). Σύμφωνα με την αρχή αυτή, στα μηρυκαστικά χορηγούνται εκείνες οι ποσότητες και αναλογίες θρεπτικών συστατικών που, μεγιστοποιούν την απόδοση της μικροβιακής χλωρίδας της μεγάλης κοιλίας και την πεπτικότητα των ζωοτροφών. Το ειδικό μίγμα για No **24**, **προορίζεται για αγελάδες γαλακτοπαραγωγής**. Περιέχει ιχνοστοιχεία σε χηλική μορφή (**Keragen®**) και προστατευμένο σελήνιο (**Seprotect**) εξασφαλίζοντας τη μέγιστη απορρόφησης τους.

### ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

Η τροφή αυτή χορηγείται στις αγελάδες γαλακτοπαραγωγής, σε αναλογία **1 κιλό για κάθε 1,8 λίτρα γάλακτος**.

Για παράδειγμα μια αγελάδα καλύπτει με ένα ισορροπημένο βασικό σιτηρέσιο (ενσίρωμα καλαμποκιού, σανός μηδικής, άχυρο σιταριού και 1 κιλό σογιάλευρο) τις ανάγκες συντήρησης και παραγωγής 10 λίτρων γάλακτος. Για συνολική γαλακτοπαραγωγή 20 λίτρων γάλακτος απαιτούνται 5,5 κιλά τροφής No 24. Οποιαδήποτε αλλαγή τροφής να γίνεται σταδιακά σε 5 - 7 ημέρες.

Για περισσότερες πληροφορίες να απευθύνεστε στους Γεωτεχνικούς της Εταιρίας.

**ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ** : Χύμα και σακί 40 Kg

**ΜΟΡΦΗ** : Pellets, Άλευρο

### ΧΗΜΙΚΗ ΣΥΣΤΑΣΗ %

ΟΛ. ΑΖΩΤΟΥΧΕΣ ΟΥΣΙΕΣ	15,50
ΟΛ. ΛΙΠΑΡΕΣ ΟΥΣΙΕΣ	4,80
ΟΛ. ΙΝΩΔΕΙΣ ΟΥΣΙΕΣ	8,00
ΟΛ. ΤΕΦΡΑ	10,50
ΥΓΡΑΣΙΑ	12,00
ΑΣΒΕΣΤΙΟ (Ca)	1,50
ΦΩΣΦΟΡΟΣ (P)	0,75
ΝΑΤΡΙΟ (Na)	0,40
ΜΑΓΝΗΣΙΟ (Mg)	0,24

### ΠΡΟΣΘΕΤΕΣ ΥΛΕΣ ΑΝΑ Kg

Βιταμίνη Α (Ρετινόλη, E672)	14.000 I.U.
Βιταμίνη D <sub>3</sub> (Χολοκαλσιφερόλη, E671)	2.500 I.U.
Βιταμίνη Ε (α-τοκοφερόλη)	45 mg
Βιταμίνη Β <sub>1</sub> (Θειαμίνη)	1 mg
Βιταμίνη Β <sub>2</sub> (Ριβοφλαβίνη)	0,67 mg
Βιταμίνη Β <sub>6</sub> (Πυριδοξίνη)	0,60 mg
Βιταμίνη Β <sub>12</sub> (Κυανοκοβαλαμίνη)	7,50 mcg
ΝΙΑΣΙΝΗ (Νικotinικό οξύ)	25,00 mg
ΠΑΝΤΟΘΕΝΙΚΟ ΟΞΥ	2,25 mg
ΦΟΛΙΚΟ ΟΞΥ	0,17 mg
ΒΙΟΤΙΝΗ	0,63 mg
Mg ΜΑΓΝΗΣΙΟ : Mg (II)Oxide	150 mg
Zn ΨΕΥΔΑΡΓΥΡΟΣ : ZnOxide (E6)	125 mg
Zn ΨΕΥΔΑΡΓΥΡΟΣ : Χηλικός (E6)	50 mg
Mn ΜΑΓΓΑΝΙΟ : Mn(II)Oxide (E5)	25 mg
Mn ΜΑΓΓΑΝΙΟ : Χηλικό (E5)	10 mg
Cu ΧΑΛΚΟΣ : Cu Χηλικός	17,50 mg
Cu ΧΑΛΚΟΣ : CuSO <sub>4</sub> 5H <sub>2</sub> O	7,50 mg
I ΙΩΔΙΟ : K-Iodide (E2)	2,50 mg
Co ΚΟΒΑΛΤΙΟ:Co(II)Carbonate (E3)	0,55 mg
Se ΣΕΛΗΝΙΟ : Na-Selenite (E8)	0,38 mg
Se ΣΕΛΗΝΙΟ : Se <sup>protect</sup> (E8)	0,38 mg

### ΣΥΝΘΕΣΗ

Καλαμπόκι, σογιάλευρο γενετικά τροποποιημένο, κριθάρι, πίτουρα σίτου, ηλιάλευρο, μηδικάλευρο, βαμβακόπιτα, μελάσα ζαχαροτεύτλων, ανθρακικό ασβέστιο, φωσφορικό μονο-ασβέστιο, χλωριούχο νάτριο, πρόμιγμα βιταμινών και ιχνοστοιχείων. Η διαδικασία παραγωγής περιλαμβάνει ειδική θερμική επεξεργασία, με *Hygieniser*, με την οποία επιτυγχάνεται η καταστροφή των παθογόνων μικροοργανισμών που πιθανόν να περιέχονται στις πρώτες ύλες (π.χ. η βρουκέλλα του μελιταίου πυρετού, η σαλμονέλλα κ.ά.) διασφαλίζοντας έτσι την υγεία των ζώων.