

ΜΙΓΜΑ ΓΑΛΑΚΤΟΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΓΙΑ ΑΙΓΕΣ ΠΟΛΥ ΥΨΗΛΩΝ ΑΠΟΔΟΣΕΩΝ

ΕΙΣΑΓΩΓΗ

Η ΒΙΟΖΩΚΑΤ Α.Ε., σε συνεργασία με καταξιωμένους εξειδικευμένους επιστήμονες, ανέπτυξε μια νέα σειρά μιγμάτων συμπυκνωμένων ζωοτροφών για προβατίνες και αίγες. 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 μηρακαστικά χορηγούνται εκείνες οι ποσότητες και αναλογίες θρεπτικών συστατικών που, μεγιστοποιούν την απόδοση της μικροβιακής χλωρίδας της μεγάλης κοιλίας και την πεπτικότητα των ζωοτροφών. Το μίγμα γαλακτοπαραγωγής Νο **37Κ**, προορίζεται για **αίγες βελτιωμένων φυλών που έχουν υψηλή γαλακτοπαραγωγή**. Είναι πλούσιο σε θρεπτικά συστατικά που δεν αποδομούνται στη μεγάλη κοιλία (by-pass πρωτεΐνες και λίπος), για μεγαλύτερη αξιοποίηση της πρωτεΐνης και ενέργειας στα απαιτητικά στάδια της υψηλής και πολύ υψηλής γαλακτοπαραγωγής, επιτυγχάνοντας την παραγωγή γάλακτος με αυξημένο ποσοστό λιποπρωτεΐνης. Περιέχει ιχνοστοιχεία σε χηλική μορφή (**Keragen®**) και προστατευμένο σελήνιο (**Se^{protect}**) εξασφαλίζοντας τη μέγιστη απορρόφησή τους.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

Χορηγείται συμπληρωματικά του βασικού τους σιτηρεσιού (σανός μηδικής, άχυρο σίτου, κ.ά.), ως εξής:

ΑΙΓΕΣ ΣΕ ΓΑΛΑΚΤΟΠΑΡΑΓΩΓΗ:

400-450 γρ./ζώο/ημέρα για κάθε λίτρο γάλακτος

ΑΙΓΕΣ ΣΕ ΕΓΚΥΜΟΣΥΝΗ:

400-500 γρ./ζώο/ημέρα 2 μήνες πριν τον τοκετό, με

σταδιακή αύξηση στα **700-800** γρ./ζώο/ημέρα μία εβδομάδα πριν τον τοκετό.

Οποιαδήποτε αλλαγή τροφής θα πρέπει να γίνεται σταδιακά σε 5 - 7 ημέρες.

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ : ΧΥΜΑ και σακί 40 Kg

ΜΟΡΦΗ: Pellets

ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΒΙΟΖΩΚΑΤ

Η ΒΙΟΖΩΚΑΤ εφαρμόζει σύστημα διαχείρισης ποιότητας και ασφάλειας τροφίμων σύμφωνα με τα πρότυπα **ISO 9001:2008** και **ISO 22000:2005** (HACCP) πιστοποιημένο από την TÜV HELLAS.

Κωδικός Έγκρισης ΕΕ : **αEL6100001**. Για περισσότερες πληροφορίες να απευθύνεστε στους Γεωτεχνικούς της Εταιρίας 011014

ΒΙΟΖΩΚΑΤ Α.Ε.

3^ο ΧΛΜ ΚΑΤΕΡΙΝΗΣ - ΛΑΡΙΣΑΣ
601 00 ΚΑΤΕΡΙΝΗ
ΤΗΛ: 2351025222, FAX: 2351025228
e-mail: info@viozokat.gr
www.viozokat.gr

ΥΠΟΚ/ΜΑ ΣΕΡΡΩΝ

7^ο ΧΛΜ ΣΕΡΡΩΝ - ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ
621 00 ΣΕΡΡΕΣ
ΤΗΛ: 2321075488, FAX: 2321075802

JOSERA HELLAS

7,5ο ΧΛΜ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ - ΚΑΛΟΧΩΡΙΟΥ
570 09 ΚΑΛΟΧΩΡΙ - ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ
ΤΗΛ: 2310534309

ΧΗΜΙΚΗ ΣΥΣΤΑΣΗ %

ΟΛ. ΑΖΩΤΟΥΧΕΣ ΟΥΣΙΕΣ	15,00
ΟΛ. ΛΙΠΑΡΕΣ ΟΥΣΙΕΣ	4,20
ΟΛ. ΙΝΩΔΕΙΣ ΟΥΣΙΕΣ	7,00
ΟΛ. ΤΕΦΡΑ	7,00
ΥΓΡΑΣΙΑ	12,00
ΑΣΒΕΣΤΙΟ (Ca)	1,00
ΦΩΣΦΟΡΟΣ (P)	0,70
ΝΑΤΡΙΟ (Na)	0,40
ΜΑΓΝΗΣΙΟ (Mg)	0,24

ΠΡΟΣΘΕΤΕΣ ΥΛΕΣ ΑΝΑ Kg

Βιταμίνη Α (Ρετινόλη, E672)	15,000	I.U.
Βιταμίνη D ₃ (Χολοκαλσιφερόλη, E671)	2,000	I.U.
Βιταμίνη Ε (α-τοκοφερόλη)	25	mg
Βιταμίνη Β ₁ (Θειαμίνη)	0,63	mg
Βιταμίνη Β ₂ (Ριβοφλαβίνη)	0,50	mg
Βιταμίνη Β ₆ (Πυριδοξίνη)	0,43	mg
Βιταμίνη Β ₁₂ (Κυανοκοβαλαμίνη)	6	mcg
ΝΙΑΣΙΝΗ (Νικοτινικό οξύ)	12,50	mg
ΠΑΝΤΟΘΕΝΙΚΟ ΟΞΥ	1,63	mg
ΦΟΛΙΚΟ ΟΞΥ	0,13	mg
ΒΙΟΤΙΝΗ	0,25	mg
Zn ΦΥΕΥΔΑΡΓΥΡΟΣ : ZnOxide (E6)	50	mg
Zn ΦΥΕΥΔΑΡΓΥΡΟΣ : Χηλικός (E6)	10	mg
Mn ΜΑΓΓΑΝΙΟ : Mn(II)Oxide (E5)	30	mg
Mn ΜΑΓΓΑΝΙΟ : Χηλικό (E5)	5	mg
Fe ΣΙΔΗΡΟΣ : Fe(II)Sulphate (E1)	50	mg
I ΙΩΔΙΟ : K-Iodide (E2)	1,25	mg
Co ΚΟΒΑΛΤΙΟ:Co(II)Carbonate (E3)	0,75	mg
Se ΣΕΛΗΝΙΟ : Na-Selenite (E8)	0,38	mg
Se ΣΕΛΗΝΙΟ : Se ^{protect} (E8)	0,38	mg

ΣΥΝΘΕΣΗ

Καλαμπόκι, σογιάλευρο γενετικά τροποποιημένο, by-pass σογιάλευρο, κριθάρι, πίτυρα σίτου, ηλιάλευρο, μηδικάλευρο, βαμβακόπιτα, by-pass φυτικό λίπος, μελάσα ζαχαροτεύλων, ανθρακικό ασβέστιο, φωσφορικό μονο-ασβέστιο, χλωριούχο νάτριο, διπτανθρακικό 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.