

ΜΙΓΜΑ ΓΑΛΑΚΤΟΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΓΙΑ ΑΙΓΕΣ ΠΟΛΥ ΥΨΗΛΩΝ ΑΠΟΔΟΣΕΩΝ

ΕΙΣΑΓΩΓΗ

Η ΒΙΟΖΟΚΑΤ Α.Ε., σε συνεργασία με Γαλλική εταιρία τεχνολογίας ζωοτροφών, ανέπτυξε μια **νέα σειρά** μιγμάτων 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 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 μίγμα γαλακτοπαραγωγής No **37K**, 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 (**Seprotect**) εξασφαλίζοντας τη μέγιστη απορρόφησή τους.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

Χορηγείται συμπληρωματικά του βασικού τους σιτηρεσίου (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.

Οι χονδροειδής ζωοτροφές θα πρέπει να καλύπτουν τουλάχιστον το 50% της Ξηράς Ουσίας του ημερήσιου σιτηρεσίου. Οποιαδήποτε αλλαγή τροφής θα πρέπει να γίνεται σταδιακά σε 5 - 7 ημέρες.

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ : ΧΥΜΑ και σακί 40 Kg **ΜΟΡΦΗ**: Pellets

ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΒΙΟΖΟΚΑΤ

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

Κωδικός Έγκρισης ΕΕ : **αΕL6100001**.

Για περισσότερες πληροφορίες να απευθύνεστε στους Γεωτεχνικούς της Εταιρίας στο τηλέφωνο επικοινωνίας **23510-25222**.

171123

ΧΗΜΙΚΗ ΣΥΣΤΑΣΗ %

ΟΛ. ΑΖΩΤΟΥΧΕΣ ΟΥΣΙΕΣ	16,50
ΟΛ. ΛΙΠΑΡΕΣ ΟΥΣΙΕΣ	4,20
ΟΛ. ΙΝΩΔΕΙΣ ΟΥΣΙΕΣ	8,00
ΟΛ. ΤΕΦΡΑ	8,00
ΥΓΡΑΣΙΑ	12,00
ΑΣΒΕΣΤΙΟ (Ca)	0,95
ΦΩΣΦΟΡΟΣ (P)	0,65
ΝΑΤΡΙΟ (Na)	0,50
ΜΑΓΝΗΣΙΟ (Mg)	0,28

ΠΡΟΣΘΕΤΕΣ ΥΛΕΣ ANA Kg

Βιταμίνη Α (Ρετινόλη, 3a672)	15.000	I.U.
Βιταμίνη D ₃ (Χολοκαλσιφερόλη, 3a671)	2.000	I.U.
Βιταμίνη Ε (οξική α-τοκοφερόλη, 3a700)	25	mg
Βιταμίνη Β ₁ (Θειαμίνη, 3a821)	0,63	mg
Βιταμίνη Β ₂ (Ριβοφλαβίνη)	0,50	mg
Βιταμίνη Β ₆ (Πυριδοξίνη, 3a831)	0,43	mg
Βιταμίνη Β ₁₂ (Κυανοκοβαλαμίνη)	6	mcg
ΝΙΑΣΙΝΗ (Νικοτινικό οξύ, 3a314)	12,50	mg
ΠΑΝΤΟΘΕΝΙΚΟ ΟΞΥ (3a841)	1,63	mg
ΦΟΛΙΚΟ ΟΞΥ (3a316)	0,13	mg
ΒΙΟΤΙΝΗ (3a880)	0,25	mg
Zn ΦΕΥΔΑΡΓΥΡΟΣ : ZnOxide (3b603)	50	mg
Zn ΦΕΥΔΑΡΓΥΡΟΣ : Χηλικός (3b607)	10	mg
Mn ΜΑΓΓΑΝΙΟ : Mn(II)Oxide (3b502)	30	mg
Mn ΜΑΓΓΑΝΙΟ : Mn Χηλικό (3b506)	5	mg
Fe ΣΙΔΗΡΟΣ : Fe(II)Sulphate (3b103)	50	mg
I ΙΩΔΙΟ : Ca-Iodate (3b202)	1,25	mg
Co ΚΟΒΑΛΤΙΟ:Co(II)Carbonate (3b304)	0,75	mg
Se ΣΕΛΗΝΙΟ : Na-Selenite (3b801)	0,38	mg
Se ΣΕΛΗΝΙΟ : Se ^{protect} (3b801)	0,38	mg
Κτηνοτροφική ουρία-feed grade urea (3d1)	2	mg

ΣΥΝΘΕΣΗ

Καλαμπόκι, σογιάλευρο γενετικά τροποποιημένο, by-pass σογιάλευρο, κριθάρι, πίτυρα, DDGS, ηλιάλευρο, μίγμα by-pass ηλιάλευρου και by-pass κραιβάλευρου, μηδικάλευρο, by-pass φυτικό λίπος, μελάσα ζαχαροτεύλων, ανθρακικό ασβέστιο, φωσφορικό μονοασβέστιο, χλωριούχο νάτριο, διπτανθρακικό νάτριο, μίγμα από αιθέρια έλαια και φυτικά εκυλίσματα.