

310 - ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΗ ΖΩΟΤΡΟΦΗ

ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΑ ΥΨΗΛΗΣ ΓΑΛΑΚΤΟΠΑΡΑΓΩΓΗΣ

ΓΙΑ ΠΡΟΒΑΤΙΝΕΣ ΚΑΙ ΑΙΓΕΣ ΒΕΛΤΙΩΜΕΝΩΝ ΦΥΛΩΝ

(Συμμετοχή 50% + 50% δημητριακοί καρποί)

ΕΙΣΑΓΩΓΗ

Η ΒΙΟΖΩΚΑΤ 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 συμπύκνωμα υψηλής γαλακτοπαραγωγής Νο **310K**, **προορίζεται για προβατίνες και αίγες υψηλών αποδόσεων**. Περιέχει **Vioherbal +protein**, μίγμα αιθέριων ελαίων και φυτικών εκχυλισμάτων για προστασία των πρωτεϊνών του ολικού σιτηρεσίου στη Μεγάλη Κοιλία. Είναι πλούσιο σε bypass πρωτεΐνες και λίπος, για την καλύτερη αξιοποίηση της πρωτεΐνης και της ενέργειας στα απαιτητικά στάδια της υψηλής και πολύ υψηλής γαλακτοπαραγωγής, επιτυγχάνοντας την παραγωγή γάλατος με αυξημένο ποσοστό λιποπρωτεΐνης. Περιέχει ιχνοστοιχεία σε χηλική μορφή (**Keragen®**) και προστατευμένο σελήνιο (**Seprotect**), εξασφαλίζοντας τη μέγιστη απορρόφησή τους.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

Χορηγείται σε προβατίνες και αίγες γαλακτοπαραγωγής **1:1** με δημητριακούς καρπούς (καλαμπόκι, κριθάρι κ.ά.) συμπληρωματικά του βασικού τους σιτηρεσίου (σανός μηδικής, άχυρο σίτου, κ.ά.). Επίσης, χορηγείται 2 μήνες πριν από τον αναμενόμενο τοκετό σε αυξανόμενες ποσότητες, διασφαλίζοντας την ομαλή μετάβαση από την ξηρή περίοδο στη γαλακτική περίοδο.

ΠΡΟΒΑΤΙΝΕΣ ΣΕ ΓΑΛΑΚΤΟΠΑΡΑΓΩΓΗ:

300-350 γρ./ζώο/ημέρα Νο **310K** και **300-350** γρ./ζώο/ημέρα δημητριακοί καρποί για κάθε λίτρο γάλακτος

ΑΙΓΕΣ ΣΕ ΓΑΛΑΚΤΟΠΑΡΑΓΩΓΗ:

225-250 γρ./ζώο/ημέρα Νο **310K** και **225-250** γρ./ζώο/ημέρα δημητριακοί καρποί για κάθε λίτρο γάλακτος

ΠΡΟΒΑΤΙΝΕΣ ΚΑΙ ΑΙΓΕΣ ΣΕ ΕΓΚΥΜΟΣΥΝΗ:

200-250 γρ./ζώο/ημέρα Νο **310K** και **200-250** γρ./ζώο/ημέρα δημητριακοί καρποί 2 μήνες πριν τον τοκετό, με σταδιακή αύξηση στα **350-400** γρ./ζώο/ημέρα **310K** και **350-400** γρ./ζώο/ημέρα δημητριακοί καρποί μία εβδομάδα πριν τον τοκετό. *Οι χονδροειδείς 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 ΒΙΟΖΩΚΑΤ

Η ΒΙΟΖΩΚΑΤ 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 : **αEL6100001**.

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

ΧΗΜΙΚΗ ΣΥΣΤΑΣΗ %

ΟΛ. ΑΖΩΤΟΥΧΕΣ ΟΥΣΙΕΣ	28,00
ΟΛ. ΛΙΠΑΡΕΣ ΟΥΣΙΕΣ	3,40
ΟΛ. ΙΝΩΔΕΙΣ ΟΥΣΙΕΣ	13,00
ΟΛ. ΤΕΦΡΑ	12,80
ΥΓΡΑΣΙΑ	12,00
ΑΣΒΕΣΤΙΟ (Ca)	1,80
ΦΩΣΦΟΡΟΣ (P)	1,10
ΝΑΤΡΙΟ (Na)	0,75
ΜΑΓΝΗΣΙΟ (Mg)	0,44

ΠΡΟΣΘΕΤΕΣ ΥΛΕΣ ΑΝΑ Κg

Βιταμίνη Α (Ρετινόλη, 3a672)	30.000	I.U.
Βιταμίνη D ₃ (Χολοκαλσιφερόλη, 3a671)	4.000	I.U.
Βιταμίνη Ε (α-τοκοφερόλη, 3a700)	50	mg
Βιταμίνη Β ₁ (Θειαμίνη, 3a821)	1,26	mg
Βιταμίνη Β ₂ (Ριβοφλαβίνη,)	1	mg
Βιταμίνη Β ₆ (Πυριδοξίνη, 3a831)	0,86	mg
Βιταμίνη Β ₁₂ (Κυανοκοβαλαμίνη)	12	mcg
ΝΙΑΣΙΝΗ (Νικοτινικό οξύ, 3a314)	25	mg
ΠΑΝΤΟΘΕΝΙΚΟ ΟΞΥ (3a841)	3,26	mg
ΦΟΛΙΚΟ ΟΞΥ (3a316)	0,26	mg
ΒΙΟΤΙΝΗ (3a880)	0,50	mg
Zn ΨΕΥΔΑΡΓΥΡΟΣ : ZnOxide (3b603)	100	mg
Zn ΨΕΥΔΑΡΓΥΡΟΣ : Χηλικός (3b607)	20	mg
Mn ΜΑΓΓΑΝΙΟ : Mn(II)Oxide (3b502)	60	mg
Mn ΜΑΓΓΑΝΙΟ : Χηλικό (3b506)	10	mg
Fe ΣΙΔΗΡΟΣ : Fe(II)Sulphate (3b103)	100	mg
I ΙΩΔΙΟ : Ca-Iodate (3b202)	2,50	mg
Co ΚΟΒΑΛΤΙΟ:Co(II)Carbonate (3b304)	1,50	mg
Se ΣΕΛΗΝΙΟ : Na-Selenite (3b801)	0,76	mg
Se ΣΕΛΗΝΙΟ : Se ^{protect} (3b801)	0,76	mg

Κτηνοτροφική ουρία-feed grade urea (3d1) 4 g

ΣΥΝΘΕΣΗ

Σογιάλευρο γενετικά τροποποιημένο, by-pass σογιάλευρο, ηλιάλευρο, μίγμα by-pass ηλιάλευρου και by-pass κραμβάλευρου, DDGS, πίτουρα σιταριού, μηδικάλευρο, by-pass φυτικό λίπος, μελάσα ζαχαροτεύλων, ανθρακικό ασβέστιο, φωσφορικό μονοασβέστιο, χλωριούχο νάτριο, διττανθρακικό νάτριο, μίγμα από αιθέρια έλαια και φυτικά εκχυλίσματα

210923