



## JOSERA Lamb milk 50

### Υποκατάστατο γάλακτος για αρνιά και κατσίκια με 50% σκόνη αποβουτυρωμένου γάλακτος



#### Πλεονεκτήματα:

- Υψηλή διαλυτότητα
- Μεγάλη περιεκτικότητα σε θρεπτικά συστατικά
- Εφαρμόζεται για εντατική εκτροφή, για γερά αρνιά και κατσίκια

#### Τα ωφέλη για εσάς:

- Πολύ καλή κατανάλωση
- Υψηλή ημερήσια αύξηση βάρους
- Αξιόπιστη εκτροφή λόγω της ευκολίας εφαρμογής

#### Προτεινόμενη χορήγηση:

180-200 g σκόνης υποκατάστατου γάλακτος/l νερού  
= 160-180 g/l ροφήματος

#### Προετοιμασία του ροφήματος σε κουβά / milk taxi:

- Βάλτε το 1/3 της απαιτούμενης ποσότητας νερού (45-50°C) μέσα στο δοχείο (κουβά, δεξαμενή).
- Ενώ ανακατεύετε, προσθέστε το υποκατάστατο γάλακτος – 180 g υποκατάστατου γάλακτος σε 1 λίτρο νερού
- Προσθέστε το υπόλοιπο νερό (2/3). Η θερμοκρασία πόσης του ροφήματος υποκατάστατου γάλακτος πρέπει να είναι στους 40°C.

#### Ρυθμίσεις για το μηχάνημα αυτόματου ταΐσματος:

180g σκόνης υποκατάστατου γάλακτος/l νερού αντιστοιχεί σε 160g/l ροφήματος υποκατάστατου γάλακτος

**Η τροφή αυτή πρέπει να χορηγείται μόνο σε ζώα μικρότερα των 6 μηνών.**

**Η ταυτόχρονη χρήση διαφορετικών οργανικών οξέων ή των αλάτων τους αντενδείκνυται εάν ένα ή περισσότερα από αυτά βρίσκονται στο μέγιστο επιτρεπόμενο επίπεδο ή κοντά σε αυτό.**

Σημείωση: Η ελάχιστη διάρκεια συντήρησης απαιτεί σωστή και κατάλληλη αποθήκευση. Ειδικότερα, φυλάσσεται σε χώρο καθαρό, δροσερό και ξηρό. Δεν φέρουμε ευθύνη σε περίπτωση μη ενδεδειγμένης αποθήκευσης και εφαρμογής.

Το υποκατάστατο γάλακτος για αρνιά και κατσίκια της Josera έχει σχεδιαστεί για να ανταποκρίνεται στις υψηλές απαιτήσεις των κτηνοτρόφων, με στόχο τη μέγιστη δυνατή παραγωγικότητα.

Χάρη στην υψηλή διατροφική του αξία και την εξαιρετική του πεπτικότητα, παρέχει τα απαραίτητα θρεπτικά συστατικά για την υποστήριξη της υγιούς ανάπτυξης των νεαρών αρνιών και κατσικιών, εξασφαλίζοντας έτσι ισχυρή ανάπτυξη και βέλτιστη απόδοση.

Λειτουργεί άψογα με συστήματα αυτόματου ταΐσματος.

Αυτά τα χαρακτηριστικά το καθιστούν ιδανική επιλογή για την διασφάλιση μιας αποτελεσματικής εκτροφής με υψηλούς ρυθμούς ανάπτυξης.

#### Αναλυτικά συστατικά:

Ολική πρωτεΐνη 22,00 %	Ασβέστιο 0,95 %
Ολικά λιπαρά 20,00 %	Φώσφορος 0,75 %
Ολικές ινώδεις ουσίες 0%	Νάτριο 0,60 %
Ολική τέφρα 8,00 %	Λυσίνη 2,00 %

#### Σύνθεση:

50,0 % σκόνη αποβουτυρωμένου γάλακτος; ορός γάλακτος σε σκόνη; φυτικό λίπος; ραφινάρισμένο (φούνικας, καρύδα); ορός γάλακτος σε σκόνη, μερικώς αποσάκχαροποιημένος; Ινουλίνη κιχωρίου.

#### Πρόσθετα:

##### Διατροφικές πρόσθετες ύλες ανά kg:

Βιταμίνη A (3a672a) 25.000,0 I.U.
Βιταμίνη D3 (3a671) 4.000,0 I.U.
Βιταμίνη E/ρακεμικό μίγμα όλων των στερεοϊσομερών της οξικής α-τοκοφερόλης (3a700) 150,0 mg
Βιταμίνη C (3a300) 250,0 mg
Βιταμίνη B1 (3a821) 16,0 mg
Βιταμίνη B2 (3a825ii) 8,0 mg
Βιταμίνη B6/ υδροχλωρική πυριδοξίνη (3a831) 6,0 mg
Βιταμίνη B12 (3a835) 50,0 mcg
Νιασίνη (3a314) 50,0 mg
Βιταμίνη K3 (3a710) 2,0 mg
D-παντοθενικό ασβέστιο (3a841) 25,0 mg
Φολικό οξύ (3a316) 1,0 mg
Χλωριούχος χολίνη (3a890) 300,0 mg
Βιοτίνη (3a880) 200,0 mcg
Ψευδάργυρος (ένυδρο χηλικό σύμπλοκο ψευδαργύρου-γλυκίνης (στερεό)) (3b607) 80,0 mg
Μαγγάνιο (ένυδρο χηλικό σύμπλοκο μαγγανίου-γλυκίνης) (3b506) 70,0 mg
Σίδηρος (ένυδρο χηλικό σύμπλοκο σιδήρου(II) γλυκίνης) (3b108) 100,0 mg
Ιώδιο (ιωδικό σβέστιο άνυδρο) (3b202) 1,0 mg
Σελήνιο (σεληνιώδες νάτριο) (3b801) 0,4 mg

#### Ζωοτεχνικές πρόσθετες ύλες ανά κιλό:

Γαλακτοβάκκιοι *Enterococcus faecium* NCIMB 10415 (4b1705) 2,0 x109  
Τεχνολογικές πρόσθετες ύλες ανά κιλό:  
μυρμηκικό οξύ (1k236) από μυρμηκικό ασβέστιο (1a238)