



everything to help you grow



ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΑΤΑ ΓΑΛΑΚΤΟΣ ΓΙΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗ ΜΟΣΧΩΝ

ΥΠΟΚΑΤΑΣΤΑΤΑ ΓΑΛΑΚΤΟΣ ΓΙΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗ ΑΜΝΟΕΡΙΦΙΩΝ

ΓΑΛΑΤΑ ΓΙΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗ ΜΟΣΧΩΝ, ΑΜΝΟΕΡΙΦΙΩΝ ΚΑΙ ΧΟΙΡΙΔΙΩΝ

ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ

- **SUPERFAT 100**
Πλήρες φυτικό λίπος από φοινικέλαιο
Ελεύθερα λιπαρά οξέα 0,1%
Ολικό λίπος 99%
Ενέργεια 34MJ/kg

- **SODIUM BICARBONATE**
Διττανθρακική σόδα
FOOD GRADE-A

- **MONOCALCIUM PHOSPHATE**
Φωσφορικό Μονοασβέστιο
P Total 23% (22,7% min.)
Ca 15%
pH=2,8

- **BICALCIUM PHOSPHATE**
Φωσφορικό Δισβέστιο
P Total 18% min.
Ca 22% (21% min.)
pH=4,0

- **LUTAVIT E-50 BASF**
Βιταμίνη E
- **CALCIUM CARBONATE**
Ψημμένη μαρμαρόσκονη
Ξ.Ο. 99%



ΜΗΧΑΝΗΜΑ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΘΗΛΑΣΜΟΥ ΑΜΝΟΕΡΙΦΙΩΝ



UNIVOR 18 TRADITION
Πλήρης διατροφή υποκατάστατου γάλακτος για μόσχους αναπαραγωγής και μόσχους πάχυνσης

Σύνθεση:
Ορός γάλακτος, Στενίη αποκορυφωμένου γάλακτος/αμψ, Βοτετρόφαλο (από κρέμα γάλακτος/αμψ, Φοινικέλαιο, Γλαυτένη σίτου, Σιτάλευρο, Λάδι καρύδας, Αλεύρι μπζυλιού, Εκχύλισμα ανενεργής ζελατίνης (ολγοσακχαρώδη), Εκχύλισμα ανενεργής ζελατίνης (ολγοσακχαρώδη)

Ανάλυση συστατικά:

Ολικές πρωτεΐνες	21%	Υγρασία	4 %
Ολικές λιπαρές ουσίες	18%	Ασβέστιο	0,9 %
Κατάρνη	0,25%	Φωσφορος	0,7 %
Ολική τέφρα	7,5 %	Νάτριο	0,9 %

Πρόσθετα ανά κιλό:

Βιταμίνη Α (ρετινόλη) E672	25 000 UI
Βιταμίνη D3 (χοληκαλσιφερόλη) E671	10 000 UI
Βιταμίνη Ε (α-τοκοφερόλη) E307	60 mg
Βιταμίνη Β1 (μονονοκλαβική βιταμίνη)	10 mg
Βιταμίνη Β2	2 mg
Βιταμίνη Β3	150 mg
Βιταμίνη C	300 mg

Υποκατάστατα:
Χαλίκος (πεντακρωτικό βεσικό άλας) E4 10 mg
Σίλικος (μονοκρωτικό βεσικό άλας) E1 30 mg
Σίλικος (σουλφωλυλικό νάτριο) 0,13 mg
Σιλικόλιο (σουλφωλυλικό νάτριο) 0,13 mg
Ψευδάργυρος (βεσικό) E6 36 mg
Μαγγάνιο (μονοκρωτικό βεσικό άλας) E5 33 mg
Κοβάλτιο (ανθρακικό) E3 0,2 mg
Κοβάλτιο (ανθρακικό) E3 0,2 mg
Ιώδιο (υποκίονο κίονο) E2 2,0 mg

Αμινοξικά οξέα:
L-Λυσίνη 4700 mg
DL-Μεθειονίνη 1450 mg
L-Θρεονίνη 1950 mg

Αρωματικές ουσίες:
Αρωμα βανίλια
Αντιοξειδωτικά:
BHT (E321) 0,020 mg

T* (Θερμοκρασία) του νερού 50°C
ΖΥΓΙΣΤΕ την ποσότητα του υποκατάστατου γάλακτος που είναι απαραίτητη για το ρόφημα και ρίξτε την μέσα στον κάδο. Τηρήστε με ακρίβεια την **αναλογία**.
ΑΝΑΚΙΝΗΣΤΕ για σύντομο χρονικό διάστημα (20 έως 30 λεπτά/ρόφημα)
Κατανέμμετε σε τακτά χρονικά διαστήματα σε θερμοκρασία **40 έως 45° C**.

UNIVOR PRIM
Πλήρης διατροφή υποκατάστατου γάλακτος για Μόσχους αναπαραγωγής και μόσχους πάχυνσης

Σύνθεση:
Ορός γάλακτος, Φοινικέλαιο, Γλαυτένη σίτου, Ορός γάλακτος χωρίς λακτόζη, Λάδι καρύδας, αλεύρι σίτου, Σιταλέριο, Αλεύρι μπζυλιού, Εκχύλισμα ανενεργής ζελατίνης (ολγοσακχαρώδη)

Ανάλυση συστατικά:

Ολικές πρωτεΐνες	22%	Υγρασία	4 %
Ολικές λιπαρές ουσίες	19%	Ασβέστιο	0,6 %
Κατάρνη	0,5%	Φωσφορος	0,6 %
Ολική τέφρα	6,5 %	Νάτριο	0,7 %

Πρόσθετα ανά κιλό:

Βιταμίνη Α (ρετινόλη) E672	25 000 UI
Βιταμίνη D3 (χοληκαλσιφερόλη) E671	10 000 UI
Βιταμίνη Ε (α-τοκοφερόλη) E307	60 mg
Βιταμίνη Β1 (μονονοκλαβική βιταμίνη)	35 mg
Βιταμίνη Β2	2,6 mg
Βιταμίνη Β3	1,5 mg
Βιταμίνη C	150 mg
Χαλίκος (πεντακρωτικό βεσικό άλας) E4	2 mg
Σίλικος (πεντακρωτικό βεσικό άλας) E1	40 mg
Σίλικος (σουλφωλυλικό νάτριο) 0,15 mg	
Σιλικόλιο (σουλφωλυλικό νάτριο) 0,05 mg	
Σιλικόλιο (σουλφωλυλικό νάτριο) 0,05 mg	
Ψευδάργυρος (βεσικό) E6	76 mg
Μαγγάνιο (μονοκρωτικό βεσικό άλας) E5	54,4 mg
Κοβάλτιο (ανθρακικό) E3	0,3 mg
Κοβάλτιο (ανθρακικό) E3	0,3 mg
Ιώδιο (υποκίονο κίονο) E2	1,8 mg

Αμινοξικά οξέα:
L-Λυσίνη 7840 mg
DL-Μεθειονίνη 1390 mg
L-Θρεονίνη 2940 mg

Αρωματικές ουσίες:
Αρωμα βανίλια
Αντιοξειδωτικά:
BHT (E321) 0,010 mg

T* (Θερμοκρασία) του νερού 45 - 50°C
ΖΥΓΙΣΤΕ την ποσότητα του υποκατάστατου γάλακτος που είναι απαραίτητη για το ρόφημα και ρίξτε την μέσα στον κάδο. Τηρήστε με ακρίβεια την **αναλογία**.
ΑΝΑΚΙΝΗΣΤΕ για σύντομο χρονικό διάστημα (20 έως 30 λεπτά/ρόφημα)
Κατανέμμετε σε τακτά χρονικά διαστήματα σε θερμοκρασία **40 έως 45° C**.

AGNODOR PERFO
Πλήρης διατροφή υποκατάστατου γάλακτος για αμνοερίφια

Σύνθεση:
Στενίη αποκορυφωμένου γάλακτος/αμψ, Ορός γάλακτος, Φοινικέλαιο, Βοτετρόφαλο (από κρέμα γάλακτος/αμψ, Λάδι καρύδας, Γλαυτένη σίτου, Εκχύλισμα ανενεργής ζελατίνης (ολγοσακχαρώδη)

Ανάλυση συστατικά:

Ολικές πρωτεΐνες	23,5%	Υγρασία	3,5 %
Ολικές λιπαρές ουσίες	25 %	Ασβέστιο	1 %
Κατάρνη	0,15%	Φωσφορος	0,7 %
Ολική τέφρα	7,5 %	Νάτριο	0,7 %

Πρόσθετα ανά κιλό:

Βιταμίνη Α (ρετινόλη) E672	90 000 UI
Βιταμίνη D3 (χοληκαλσιφερόλη) E671	2 000 UI
Βιταμίνη Ε (α-τοκοφερόλη) E307	65 mg
Βιταμίνη Β1 (μονονοκλαβική βιταμίνη)	15 mg
Βιταμίνη Β2	5 mg
Βιταμίνη Β3	250 mg
Βιταμίνη C	870 mg

Υποκατάστατα:
Χαλίκος (πεντακρωτικό βεσικό άλας) E4 2 mg
Σίλικος (μονοκρωτικό βεσικό άλας) E1 40 mg
Σίλικος (σουλφωλυλικό νάτριο) 0,15 mg
Σιλικόλιο (σουλφωλυλικό νάτριο) 0,20 mg
Ψευδάργυρος (βεσικό) E6 76 mg
Μαγγάνιο (μονοκρωτικό βεσικό άλας) E5 74 mg
Κοβάλτιο (ανθρακικό) E3 0,2 mg
Κοβάλτιο (ανθρακικό) E3 0,2 mg
Ιώδιο (υποκίονο κίονο) E2 1,0 mg

Αμινοξικά οξέα:
L-Λυσίνη 3600 mg
DL-Μεθειονίνη 2000 mg
L-Θρεονίνη 2490 mg

Αρωματικές ουσίες:
Αρωμα βανίλια
Αντιοξειδωτικά:
BHT (E321) 0,010 mg

T* (Θερμοκρασία) του νερού 50°C
ΖΥΓΙΣΤΕ την ποσότητα του υποκατάστατου γάλακτος που είναι απαραίτητη για το ρόφημα και ρίξτε την μέσα στον κάδο. Τηρήστε με ακρίβεια την **αναλογία**.
ΑΝΑΚΙΝΗΣΤΕ για σύντομο χρονικό διάστημα (20 έως 30 λεπτά/ρόφημα)
Κατανέμμετε σε τακτά χρονικά διαστήματα σε θερμοκρασία **40 έως 45° C**.

AGNODOR EQUILIBRE
Πλήρης διατροφή υποκατάστατου γάλακτος για αμνοερίφια

Σύνθεση:
Ορός γάλακτος, Σιταλέριο, Σιταλέριο, Φοινικέλαιο, Γλαυτένη σίτου, Ορός γάλακτος χωρίς λακτόζη, Λάδι καρύδας, Αλεύρι σίτου, Σιταλέριο, Αλεύρι μπζυλιού, Εκχύλισμα ανενεργής ζελατίνης (ολγοσακχαρώδη)

Ανάλυση συστατικά:

Ολικές πρωτεΐνες	23%	Υγρασία	3,5 %
Ολικές λιπαρές ουσίες	25 %	Ασβέστιο	0,7 %
Κατάρνη	0,15%	Φωσφορος	0,6 %
Ολική τέφρα	6,5 %	Νάτριο	0,7 %

Πρόσθετα ανά κιλό:

Βιταμίνη Α (ρετινόλη) E672	90 000 UI
Βιταμίνη D3 (χοληκαλσιφερόλη) E671	2 000 UI
Βιταμίνη Ε (α-τοκοφερόλη) E307	15 mg
Βιταμίνη Β1 (μονονοκλαβική βιταμίνη)	5 mg
Βιταμίνη Β2	500 mg
Βιταμίνη C	880 mg

Υποκατάστατα:
Χαλίκος (πεντακρωτικό βεσικό άλας) E4 2 mg
Σίλικος (μονοκρωτικό βεσικό άλας) E1 40 mg
Σίλικος (σουλφωλυλικό νάτριο) 0,20 mg
Σιλικόλιο (σουλφωλυλικό νάτριο) 0,20 mg
Ψευδάργυρος (βεσικό) E6 76 mg
Μαγγάνιο (μονοκρωτικό βεσικό άλας) E5 74 mg
Κοβάλτιο (ανθρακικό) E3 0,2 mg
Κοβάλτιο (ανθρακικό) E3 0,2 mg
Ιώδιο (υποκίονο κίονο) E2 1,0 mg

Αμινοξικά οξέα:
L-Λυσίνη 5080 mg
DL-Μεθειονίνη 2990 mg
L-Θρεονίνη 1960 mg

Αρωματικές ουσίες:
Αρωμα βανίλια
Αντιοξειδωτικά:
BHT (E321) 0,010 mg

T* (Θερμοκρασία) του νερού 50°C
ΖΥΓΙΣΤΕ την ποσότητα του υποκατάστατου γάλακτος που είναι απαραίτητη για το ρόφημα και ρίξτε την μέσα στον κάδο. Τηρήστε με ακρίβεια την **αναλογία**.
ΑΝΑΚΙΝΗΣΤΕ για σύντομο χρονικό διάστημα (20 έως 30 λεπτά/ρόφημα)
Κατανέμμετε σε τακτά χρονικά διαστήματα σε θερμοκρασία **40 έως 45° C**.



ΚΟΥΒΑΣ ΘΗΛΑΣΜΟΥ ΑΜΝΟΕΡΙΦΙΩΝ

ΚΟΥΒΑΣ ΘΗΛΑΣΜΟΥ ΜΟΣΧΩΝ



ΚΟΥΡΕΥΤΙΚΗ ΜΗΧΑΝΗ ΑΙΓΟΠΡΟΒΑΤΩΝ

SUPERMILK
Υποκατάστατο γάλακτος για μόσχους

Προδιαγραφές:

Πρωτεΐνη	21,0%	Ασβέστιο	0,90%
Λίπος	16,0%	Βιταμίνη Α	55.000 IU/kg
Μέταλλα	11,0%	Βιταμίνη D3	4.500 IU/kg
Κατάρνη	1,0%	Βιταμίνη Ε	40 mg/kg
Ασπάρτη	35,0%	Βιταμίνη C	1200 mg/kg
Λυσίνη	1,6%	Βιταμίνη Β	50 mg/kg
Αυθεν	1,50%	Μεταβολιστικό ενέχυμα	15,70 ml/kg

Σύνθεση:
Πρόσθετα γάλακτος, συμπυκνωμένη πρωτεΐνη σίτου, λιπαρά, συμπυκνωμένη πρωτεΐνη σίτου, βιταμίνες και φαστοστασία
Παρασκευασμένο ροφήμα

- Διάλυση σε θερμοκρασία 45-50°C
- Κατάλληλο για χρήση με κούβα και με μηχανήματα αυτόματου θηλασμού
- Διάλυση: 1kg σκόνης σε 7 λίτρα νερό (125g/l)
- Κορυφαίο: το ρόφημα σε θερμοκρασία 40°C

ΣΧΕΔΙΟ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ

Ηλικία	Γεύματα
1* - 2* ημέρα	3 x 15% πρωτόγαλα (εκλάτρω)
3* - 7* ημέρα	2 x 2 Η μπροστά γάλα
2* εβδομάδα	2 x 2,5 Η μπροστά γάλα
3-4* εβδομάδα	2 x 2,5 Η (50% μπροστά γάλα - 50% Supermilk)
5-6* εβδομάδα	2 x 3 Η Supermilk
7* εβδομάδα	2 x 2,5 Η Supermilk
8* εβδομάδα	2 x 2,5 Η Supermilk
9* εβδομάδα	1 x 2 Η Supermilk

Ανοθεύωση: Διατηρείται για 12 μήνες μετά το άνοιγμα της συσκευασίας

HALMALAC
Υποκατάστατο γάλακτος για αμνοερίφια Κατάλληλο για τον τεχνητό θηλασμό

Τυπική ανάλυση:

Πρωτεΐνη	22,00%	Φωσφορος	0,6 %
Λίπος	23,00%	Ασβέστιο	0,7 %
Τέφρα	9,00%	Βιταμίνη D3	25.000 IU/kg
Λυσίνη	< 0,10%	Βιταμίνη C	2.500 mg/kg
Κατάρνη	1,6%	Βιταμίνη Β	50 mg/kg
Βιταμίνη C		Βιταμίνη C	120 mg/kg

Πρόσθετα οξεία:
Στενίη αποκορυφωμένου γάλακτος 35%, ορός γάλακτος, φυτικό λιπαρό, συμπυκνωμένη πρωτεΐνη σίτου, πρωτεΐνη σίτου

- Διάλυση σε νερό θερμοκρασίας 45°C
- Κατάλληλο για κούβα και για μηχανήματα αυτόματου θηλασμού
- Διάλυση: 1 kg σκόνης σε 6 λίτρα νερό (145 gr / λίτρο γάλακτος)

ΣΧΕΔΙΟ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ

Ηλικία	Γεύματα
1* και 2* ημέρα	Πρωτόγαλα (εκλάτρω)
3* και 7* ημέρα	150 ως 250ml Halmalac 3 φορές την ημέρα
2* εβδομάδα	300ml Halmalac 3 φορές την ημέρα
3* εβδομάδα	400ml Halmalac 3 φορές την ημέρα
4-6* εβδομάδα	600ml Halmalac 2 φορές την ημέρα
7* εβδομάδα	800ml Halmalac 1 φορά την ημέρα
8* εβδομάδα	600ml Halmalac 1 φορά την ημέρα
9* εβδομάδα	500ml Halmalac 1 φορά την ημέρα

Ανοθεύωση: Διατηρείται για 12 μήνες μετά το άνοιγμα της συσκευασίας

PRELAC 15% ΛΑΚΤΟΖΗ
Σκόνης αποκορυφωμένου γάλακτος - προσθετικό τροφής

Εφαρμογή: Κατάλληλο για όλα τα νεαρά ζώα (χοιρία, πτηνά κ.λπ.)

Ανάλυση:

Υγρασία	6,0%
Πρωτεΐνη	38,0%
Λίπος	2,4%
Μέταλλα	12,0%
Κατάρνη	2,8%
Υποκίονο κίονο	38,8%
Βιταμίνη Β1	15,0%

Αμινοξεία:
Λυσίνη 2,55%
Μεθειονίνη και κυστίνη 1,31%
Θρεονίνη 1,61%
Τρυπτοφάνη 0,50%

Μέταλλα:
Ασβέστιο 0,70%
Φωσφορος 0,97%
Νάτριο 0,61%

Συστατικά:
• Συμπυκνωμένη πρωτεΐνη σίτου, SMP χωρίς λακτόζη, άλας σίτου, φυτικό έλαιο, αρωματικό

Ανοθεύωση:
• Φυλάσσεται σε καθαρό και ξηρό μέρος σε θερμοκρασία 10-20°C μακριά από άμεσες ακτίνες διαστημάτων για 12 μήνες μετά το άνοιγμα της συσκευασίας

Δοσολογία:
• 1* ηλικία 15-20%
• 2* ηλικία 10-15%
• 3* ηλικία 10-15%
• 4* ηλικία 10-15%
• 5* ηλικία 10-15%