**ΦΥΛΛΟ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ**

**(ΣΥΜΠΛΗΡΩΝΕΤΑΙ ΚΑΙ ΥΠΟΒΑΛΛΕΤΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΥΠΟΓΕΓΡΑΜΜΕΝΟ)**

**ΖΩΟΤΡΟΦΕΣ – ΑΓΡΟΚΤΗΜΑ ΓΑΙΟΠΟΛΙΣ ΛΑΡΙΣΑ**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Α/Α** | **ΕΙΔΟΣ** | **ΑΠΑΙΤΗΣΗ** | **ΑΠΑΝΤΗΣΗ** | **ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ** |
| **1** | **ΕΝΣΙΡΩΜΑ ΑΡΑΒΟΣΙΤΟΥ*** Να είναι συσκευασμένο σε πλαστικούς σάκους 350 έως 500 κιλών αεροστεγώς κλεισμένους.
* Να προέρχεται από την πιο πρόσφατη εσοδεία συγκομιδής.
* Να μην περιέχει καθόλου ξένες ύλες (ζιζάνια, χώματα, πέτρες κλπ).
* Να μην παρουσιάζει αλλοιώσεις στο χρώμα, στην υφή και στην οσμή.
* Η οξύτητα του ενσιρώματος (pH) να κυμαίνεται μεταξύ 3,5 και 4 .
* Η ξηρή ουσία του ενσιρώματος να κυμαίνεται μεταξύ 30-35 %.
* Οιπρωτεΐνεςνα είναι κατ’ ελάχιστο 21%
* ΚΕΓ: ≥6,5%
* Κυτταρίνη: ≥7,0%.
 | **ΝΑΙ** |  |  |
| **2** | **ΑΧΥΡΟ**Άχυρο κριθής και σίτου, να μην περιέχει χώματα, πέτρες και άλλες ξένες ύλες.Να μην παρουσιάζει αλλοιώσεις στο χρώμα στην υφή και οσμή.Το ποσοστό υγρασίας να μην υπερβαίνει το 12% κατά την εκφόρτωση.Να είναι δεμένο με σχοινί χορτοδεσίας.Να είναι συσκευασμένο σε ορθογώνια δέματα (μπάλες) βάρους 20 έως 25 κιλών περίπου. | **ΝΑΙ** |  |  |
| **3** |  **ΜΗΔΙΚΗ ΣΑΝΟΣ**1. Να έχει όλο το φύλλωμα επάνω στο στέλεχος.
2. Να μην περιέχει καθόλου ζιζάνια.
3. Να μην περιέχει χώματα, πέτρες και της ξένες ύλες.
4. Να μην παρουσιάζει αλλοιώσεις στο χρώμα, στην υφή και στην οσμή.
5. Το ποσοστό υγρασίας του προϊόντος να μην υπερβαίνει το 12% κατά την εκφόρτωση.
6. Να είναι δεμένο με σχοινί χορτοδεσίας.
7. Το προϊόν να είναι συσκευασμένο σε ορθογώνια δέματα (μπάλες) βάρους έως 30 κιλών περίπου.
 | **ΝΑΙ** |  |  |
| **4** | **ΑΡΑΒΟΣΙΤΟΣ ΚΑΡΠΟΣ*** Να είναι απαλλαγμένες από επιβλαβείς τοξίνες και παθογόνους μικροοργανισμούς.
* Ένα μέρος θα παραδοθεί συσκευασμένο σε σάκους των 40 κιλών και το υπόλοιπο χύμα στα σιλό του Αγροκτήματος.
* Να προέρχεται από την πιο πρόσφατη εσοδεία συγκομιδής.
* Να μην περιέχει καθόλου ξένες ύλες.
* Η υγρασία του καρπού να είναι κάτω από 12%.
* Πρωτεΐνες 7,5% κατ΄ελάχιστο.
* Λίπος 4% κατ΄ελάχιστο.
 | **ΝΑΙ** |  |  |
| **5** | **ΚΡΙΘΑΡΙ ΚΑΡΠΟΣ*** Να είναι απαλλαγμένες από επιβλαβείς τοξίνες και παθογόνους μικροοργανισμούς.
* Ένα μέρος θα παραδοθεί συσκευασμένο σε σάκους των 40 κιλών και το υπόλοιπο χύμα στα σιλό του Αγροκτήματος.
* Να προέρχεται από την πιο πρόσφατη εσοδεία συγκομιδής.
* Να μην περιέχει καθόλου ξένες ύλες.
* Η υγρασία του καρπού να είναι κάτω από 12%.
 | **ΝΑΙ** |  |  |
| **6** | **ΣΟΓΙΑΛΕΥΡΟ*** Να είναι απαλλαγμένο από επιβλαβείς τοξίνες και παθογόνους μικροοργανισμούς.
* Να έχει πρωτεΐνη 44% κατ’ ελάχιστο.
* Να είναι συσκευασμένο σε σάκους 40 κιλών.
* Η υγρασία του προϊόντος να είναι κάτω από 12%.
 | **ΝΑΙ** |  |  |
| **7** | **ΠΙΤΥΡΑ ΣΙΤΟΥ*** Να είναι απαλλαγμένο από επιβλαβείς τοξίνες και παθογόνους μικροοργανισμούς.
* Να είναι συσκευασμένο σε σάκους 40 κιλών.
* Η υγρασία του προϊόντος να είναι κάτω από 12%.
 | **ΝΑΙ** |  |  |
| **8** | **ΙΣΟΡΡΟΠΙΣΤΗΣ ΑΓΕΛAΔΩΝ ΓΑΛΑΚΤΟΠΑΡΑΓΩΓΗΣ**μείγμα βιταμινών μικρο- και μακροστοιχείων με ενδεικτική ημερήσια χορήγηση 200 γραμμαρίων / ζώο. Ελάχιστη συγκέντρωση σε στοιχεία για κάθε κιλό μείγματος(/κιλό μείγματος): Ασβέστιο: 150 γραμμάρια, Νάτριο: 50 γραμμάρια, Φώσφορο: 40 γραμμάρια, Μαγνήσιο: 30 γραμμάρια, Βιταμίνη Α:750ΚIU, Βιταμίνη B:150 ΚIU,Βιταμίνη E:5γραμμάρια, Νικοτινικό οξύ:5,5 γραμμάρια , Παντοθενικό ασβέστιο: 0,5 γραμμάρια, Βιοτίνη: 0,05 γραμμάρια, Σίδηρος:2,5 γραμμάρια, Μαγγάνιο:3 γραμμάρια, Ψευδάργυρος-χηλικός:0,75 γραμμάρια, Ψευδάργυρος-οξείδιο:6 γραμμάρια, Χαλκός:1 γραμμάρια, Κοβάλτιο:0,025 γραμμάρια, Ιώδιο:0,04 γραμμάρια, Σελήνιο:0,01 γραμμάρια, Σακχαρομύκητες (Saccharomyces): 1.8 x 10 11CFU | **ΝΑΙ** |  |  |
| **9** | **ΙΣΟΡΡΟΠΙΣΤΗΣ ΑΓΕΛAΔΩΝ ΞΗΡΑΣ ΠΕΡΙΟΔΟΥ**Μείγμα βιταμινών μικρο- και μακροστοιχείων με ενδεικτική ημερήσια χορήγηση 200 γραμμαρίων / ζώο. Ελάχιστη συγκέντρωση σε στοιχεία για κάθε κιλό μείγματος(/κιλό μείγματος): Ασβέστιο: 150 γραμμάρια, Νάτριο: 50 γραμμάρια, Φώσφορο: 40 γραμμάρια, Μαγνήσιο: 30 γραμμάρια, Βιταμίνη Α: 850 ΚIU, Βιταμίνη B:250 ΚIU,Βιταμίνη E:8 γραμμάρια, Νικοτινικό οξύ:7,5 γραμμάρια , Παντοθενικό ασβέστιο: 0,5 γραμμάρια, Βιοτίνη: 0,1 γραμμάρια, Σίδηρος:2,5 γραμμάρια, Μαγγάνιο:3 γραμμάρια, Ψευδάργυρος-χηλικός:0,75 γραμμάρια, Ψευδάργυρος-οξείδιο:6 γραμμάρια, Χαλκός:1 γραμμάρια, Κοβάλτιο:0,025 γραμμάρια, Ιώδιο:0,04 γραμμάρια, Σελήνιο:0,01 γραμμάρια, Σακχαρομύκητες (Saccharomyces): 1.8 x 10 11CFU | **ΝΑΙ** |  |  |
| **10** | **ΙΣΟΡΡΟΠΙΣΤΗΣ ΜΟΣΧΙΔΩΝ ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ**Μείγμα βιταμινών μικρο- και μακροστοιχείων με ενδεικτική ημερήσια χορήγηση 200 γραμμαρίων / ζώο. Ελάχιστη συγκέντρωση σε στοιχεία για κάθε κιλό μείγματος(/κιλό μείγματος): Ασβέστιο: 180 γραμμάρια, Νάτριο: 50 γραμμάρια, Φώσφορο: 45 γραμμάρια, Μαγνήσιο: 35 γραμμάρια, Βιταμίνη Α: 700 ΚIU, Βιταμίνη B:150 ΚIU,Βιταμίνη E:5 γραμμάρια, Νικοτινικό οξύ:2,5 γραμμάρια , Σίδηρος:3,5 γραμμάρια, Μαγγάνιο:2 γραμμάρια, Ψευδάργυρος-χηλικός:0,8 γραμμάρια, Ψευδάργυρος-οξείδιο:5 γραμμάρια, Χαλκός:0,6 γραμμάρια, Κοβάλτιο:0,03 γραμμάρια, Ιώδιο:0,02 γραμμάρια, Σελήνιο:0,025 γραμμάρια, Σακχαρομύκητες (Saccharomyces): 1,2 x 10 11CFU | **ΝΑΙ** |  |  |
| **11** | **ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΙΣΟΡΡΟΠΙΣΤΗ ΠΡΟΒΑΤΩΝ ΓΑΛΑΚΤΟΠΑΡΑΓΩΓΗΣ****ΠΡΩΤΕΣ ΥΛΕΣ:****Ανθρακικό ασβέστιο, Φωσφορικό µονασβέστιο, Χλωριούχο νάτριο, Οξείδιο µαγνησίου, Πρόµιγµαβιταµινών και ιχνοστοιχείων, Προβιοτικά, Βελτιωτικά γεύσης και οςµής****ΧΗΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ:****Ασβέστιο 21 %****Μαγνήσιο 4 %****Φωσφόρος 5 %****Νάτριο 7 %****ΠΡΟΣΘΕΤΕΣ ΥΛΕΣ ΑΝΑ ΚΙΛΟ:****Βιταµίνη A EC 672 1.000.000 IU****Βιταµίνη D3 EC 671 200.000 IU****Βιταµίνη E (α- τοκοφερόλη) 4.000 mg****Μαγγάνιο (οξείδιο) Mn 8.000 mg****Ψευδάργυρος (οξείδιο) Zn 10.000 mg****Σίδηρος (θειϊκός) Fe 2.300 mg****Κοβάλτιο (ανθρακικό) Co 30mg****Ιώδιο (ιωδιούχο κάλιο) I 100 mg****Σελήνιο (σεληνιώδεςNa) Se 40 mg****Saccharomycescerevisiae 109cfu****Αντιοξειδωτικό +** | **ΝΑΙ** |  |  |
| **12** | **ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΙΣΟΡΡΟΠΙΣΤΗ ΧΟΙΡΙΔΙΩΝ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ**ΠΡΩΤΕΣ ΥΛΕΣ:Αμινοξέα, Ανθρακικό ασβέστιο, Χλωριούχο νάτριο, Πρόμιγμα ΒιταμινώνΙχνοστοιχείων, Φωσφ. Μονασβέστιο, Οξυνιστές, Προβιοτικό, Χλ. Xολίνη, Βελτιωτικάγεύσης και οσμής, ΦυτάσηΧΗΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ:Πρωτεϊν. Ισοδ. 17,52 %Ασβέστιο 12,16 %Ισοδ. Φωσφόρου 6,05 %Νάτριο 4,6 %Λυσίνη 9,28 %Μεθειονίνη 2,97 %Θρεονίνη 6,43 %Τρυπτοφάνη 1 %ΠΡΟΣΘΕΤA ΑΝΑ 30 ΚΙΛΑ:Βιταμίνη A 25.000.000 IUΒιταμίνη D3 2.500.000 IUΒιταμίνη E 150.000 mgΒιταμίνη Κ3 4.000 mgΒιταμίνη B1 4.000 mgΒιταμίνη B2 8.000 mgΒιταμίνη B6 6.000 mgΒιταμίνη B12 60 mgΝιασίνη 50.000 mgΦολικό οξύ 2.000 mgΒιοτίνη 250 mgΠαντοθενικό οξύ 20.000 mgΒιταμίνη C 200.000 mgΨευδάργυρος Zn 150.000 mgΜαγγάνιο Mn 60.000 mgΣίδηρος Fe 150.000 mgΧαλκός Cu 160.000 mgΙώδιο I 1.500 mgΣελήνιο Se 400 mgΚοβάλτιο Co 350 mgΧολίνη 500.000 mgΑντιοξειδωτικό + | **ΝΑΙ** |  |  |
| **13** | **ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΙΣΟΡΡΟΠΙΣΤΗ ΧΟΙΡΟΜΗΤΕΡΩΝ – ΚΑΠΡΩΝ**ΠΡΩΤΕΣ ΥΛΕΣ:Ανθρακικό ασβέστιο, Πρόμιγμα βιταμινών – ιχνοστοιχείων, Χλωριούχο νάτριο, Φωσφορ.Μονασβέστιο, Αμινοξέα, Διττανθρακικό νάτριο, Χλ. Χολίνη, Οξείδιο Μαγνησίου,ΦυτάσηΧΗΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ:Πρωτεϊν. Ισοδ. 5,14 %Ασβέστιο 27,8 %Ισοδ. Φωσφόρου 6,16 %Νάτριο 5,88 %Λυσίνη 3,17 %Μεθειονίνη 1,98 %ΠΡΟΣΘΕΤA ΑΝΑ 25 ΚΙΛΑ:Βιταμίνη A 20.000.000 IUΒιταμίνη D3 2.500.000 IUΒιταμίνη E 100.000 mgΒιταμίνη B1 2.000 mgΒιταμίνη B2 6.000 mgΒιταμίνη B12 30 mgΒιταμίνη Κ3 2.000 mgΝιασίνη 40.000 mgΦολικό οξύ 4.000 mgΒιοτίνη 300 mgΠαντοθενικό οξύ 15.000 mgΨευδάργυρος Zn 100.000 mgΜαγγάνιο Mn 60.000 mgΣίδηρος Fe 20.000 mgΧαλκός Cu 10.000 mgΙώδιο I 1.800 mgΣελήνιο Se 400 mgΚοβάλτιο Co 400 mgΜαγνήσιο Mg 125.000 mgΧολίνη 500.000 mg | **ΝΑΙ** |  |  |
| **14** | **ΜΥΚΟΔΕΣΜΕΥΤΙΚΟ ΤΟΞΙΝΩΝ**Βασισμένο σε μπετονίτη και ενισχυτικά διατόμων και οργανικά οξέα. Δεσμευτική ικανότητα μυκοτοξινών: > 80%  | **ΝΑΙ** |  |  |
| **15** | **ΜΑΡΜΑΡΟΣΚΟΝΗ**Συσκευασμένη σε σάκους 25 κιλών.Η υγρασία του να είναι κάτω από 10%. | **ΝΑΙ** |  |  |
| **16** | **ΑΛΑΤΙ ΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΟ**Συσκευασμένο σε σάκους 10-15 κιλών. | **ΝΑΙ** |  |  |
| **17** | **ΣΟΔΑ**Πρώτη ύλη ζωοτροφής.Σύνθεση : Διττανθρακικό Νάτριο ++  | **ΝΑΙ** |  |  |
| **18** | **ΛΑΚΤΟΖΗ**ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑΛίπος 2,0%Ιχνοστοιχεία 13,50%Πρωτεΐνη 4,5%Λακτόζη 68%  | **ΝΑΙ** |  |  |
| **19** | **ΦΥΤΙΚΗ ΠΡΩΤΕΙΝΗ**Σε σκόνη συσκευασία των 25 κιλών για προσθήκη στο σιτηρέσιο των χοιρινών | **ΝΑΙ** |  |  |
| **20** | **ΛΙΠΟΣ ΣΚΟΝΗ**Σε σκόνη συσκευασία των 25 κιλών για προσθήκη στο σιτηρέσιο των χοιρινών | **ΝΑΙ** |  |  |
| **21** | **Soy Pass**Επεξεργασμένη σόγια με επικάλυψη για μειωμένη επεξεργασία στην μεγάλη κοιλία των μηρυκαστικών. | **ΝΑΙ** |  |  |
| **22** | **ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΙΣΟΡΡΟΠΙΣΤΗ ΧΟΙΡΙΔΙΩΝ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ**ΠΡΩΤΕΣ ΥΛΕΣ:Ανθρακικό ασβέστιο, αλάτι, οξείδιο του μαγνησίου, Φωσφ. Μονασβέστιο, ΧΗΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ:Πρωτεϊν. Ισοδ. 17,52 %Ασβέστιο 24,00 %Φώσφορος 1,05 %Νάτριο 5,00 %Μαγνήσιο 0,12%Λυσίνη 5,00 %Μεθειονίνη 2,00 %ΠΡΟΣΘΕΤA ΑΝΑ 25 ΚΙΛΑ:Βιταμίνη A 13.000.000 IUΒιταμίνη D3 2.000.000 IUΒιταμίνη E 30.000 mgΒιταμίνη Κ3 4.000 mgΒιταμίνη B1 3.000 mgΒιταμίνη B2 4.000 mgΒιταμίνη B6 2.700 mgΒιταμίνη B12 25 mgΝιασίνη 25.000 mgΦολικό οξύ 500 mgΒιοτίνη 50 mgΠαντοθενικό οξύ 20.000 mgΒιταμίνη C 200.000 mgΨευδάργυρος Zn 120.000 mgΜαγγάνιο Mn 30.000 mgΣίδηρος Fe 140.000 mgΧαλκός Cu 25.000 mgΙώδιο I 1.000 mgΣελήνιο Se 250 mgΚοβάλτιο Co 1.000 mgΧολίνη 375.000 mgΑντιοξειδωτικό + 50.000 mg | **ΝΑΙ** |  |  |

Ο ΣΥΜΜΕΤΕΧΩΝ

 (ΥΠΟΓΡΑΦΗ)