**GANAMINOVIT**

**Πολυδύναμο συμπλήρωμα διατροφής βιταμινών και αμινοξέων σε μορφή υδατοδιαλυτής σκόνης για όλα τα είδη των ζώων**.

|  |  |
| --- | --- |
| **C:\Users\User\Desktop\game_items___farm_animals_by_introducingemy-d5v1hyr.png** | C:\Users\User\Desktop\Ganaminovit picture.png |

**Πλούσιο σε βιταμίνες και αμινοξέα για:**

* Βελτίωση της θρεπτικής κατάστασης
* Προώθηση της ανάπτυξης
* Αύξηση της παραγωγικότητας (γάλα, κρέας, αυγά)
* Ενίσχυση του ανοσοποιητικού συστήματος και επιτάχυνση της ανάρρωσης
* Βελτίωση της λειτουργίας του πεπτικού, αναπαραγωγικού, νευρικού και μυοσκελετικού συστήματος
* Υγιές και λαμπερό τρίχωμα και δέρμα

Ενδείκνυται σε περιπτώσεις όπου απαιτείται ενίσχυση του οργανισμού όπως, γαλακτοπαραγωγή, αυγοπαραγωγή, ανάπτυξη, στρεσσογόνες καταστάσεις, μεταφορά, εμβολιασμοί, κακή θρεπτική κατάσταση, μη ισορροπημένη διατροφή, ανάρρωση κ.λ.π.

**Οδηγίες χρήσης:**

Πτηνά: 0.125- 0.25 g ανά λίτρο πόσιμου νερού ή 0.25- 0.5 g ανά kg τροφής επί 4-8 ημέρες.

Υπόλοιπα είδη ζώων: 0.25 g ανά λίτρο πόσιμου νερού ή 0.5 g ανά kg τροφής επί 3-5 ημέρες.

Ελάχιστη διάρκεια ζωής: 24 μήνες

Συσκευασία: φάκελος των 100 γραμμαρίων

|  |  |
| --- | --- |
| http://www.easy-drawings-and-sketches.com/images/how-to-draw-a-rabbit09.jpg | http://www.strut-n-purr.com/images/300_turkey_sketch..JPG |

**GANAMINOVIT**

**Σύνθεση (ανά γραμμάριο προϊόντος):**

|  |  |
| --- | --- |
| **Βιταμίνες, προ-βιταμίνες και ουσίες με παρόμοια δράση:**Βιταμίνη A (E 672) ...........................................10,000 I.U.Βιταμίνη D3 (E 671) ...........................................1,000 I.U.Βιταμίνη E (3a700) .................................................10 mgΒιταμίνη B1 Υδροχλωρική .......................................2 mgΒιταμίνη B2 .............................................................4 mgΒιταμίνη B6 (3a831) .............................................1.5 mgΒιταμίνη C (E 300) .................................................25 mgΒιταμίνη K3 ...........................................................1.5 mgΠαντοθενικό ασβέστιο ..........................................10 mgΦολικό οξύ ............................................................500 μgΝικοτιναμίδη .........................................................20 mgΒιοτίνη ....................................................................15 μg | **Αμινοξέα, άλατα αμινοξέων και ανάλογα:**D,L-Μεθειονίνη (3.1.1) ...........................................50 mgL-Λυσίνη (3.2.1) .......................................................50 mgL-Θρεονίνη (3.3.1) ................................................18.6 mgL-Τρυπτοφάνη (3.4.1) .............................................6.4 mgΓλουταμινικό οξύ.....................................................85 mgΥδρολυμένες πρωτεΐνες φυτ. προέλευσης.......246.66 mgΑλανίνη ..............................................................12.96 mgΑργινίνη ...............................................................15.6 mgΑσπαρτικό οξύ .....................................................27.8 mgΚυστεΐνη.................................................................1.9 mgΓλυκίνη .....................................................................8 mgΙστιδίνη ................................................................11.8 mgΙσολευκίνη ...........................................................23.6 mgΛευκίνη ................................................................35.4 mgΦαινυλαλανίνη ....................................................19.0 mgΠρολίνη ................................................................39.2 mgΣερίνη ...................................................................24.0 mgΒαλίνη ..................................................................27.4 mg |

**Παρασκευάζεται- Συσκευάζεται:**

**INDUSTRIAL VETERINARIA, S.A.,**

C/ Esmaragda, 19,

08950 Esplugues de Llobregat (Barcelona)

**Manufacturer No:** ESP08100210

**Αποκλειστική διάθεση:**

|  |  |
| --- | --- |
| **PHARMAQUA,** Δ. Σολωμού 28, Μεταμόρφωση Αττικής, 14451, Τηλ: 2102811282, 2102826678, Fax: 2102848998Email: pharmaqua@hol.gr |  |