

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙΙ**

**ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΗ**

**ΜΕ ΦΥΛΛΟ ΟΔΗΓΙΩΝ ΧΡΗΣΗΣ ΠΟΥ ΑΝΟΙΓΕΙ ΜΕ ΣΧΙΣΙΜΟ**

**ΦΙΑΛΗ 1 ΛΙΤΡΟΥ / ΔΟΧΕΙΟ 5 ΛΙΤΡΩΝ**

**METHOXASOL 20/100 mg/ml  
ΔΙΑΛΥΜΑ ΓΙΑ ΧΟΡΗΓΗΣΗ ΜΕ ΤΟ ΠΟΣΙΜΟ ΝΕΡΟ  
ΓΙΑ ΧΟΙΡΟΥΣ ΚΑΙ ΟΡΝΙΘΙΑ ΚΡΕΟΠΑΡΑΓΩΓΗΣ**

**NL/V/0166/001/R/001.**

**Επισήμανση για τη στοιχειώδη συσκευασία  
με φύλλο οδηγιών χρήσης που ανοίγει με σχίσιμο**

**ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΟΥ ΑΝΑΓΡΑΦΟΝΤΑΙ ΣΤΗΝ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΚΑΙ ΣΤΗ ΣΤΟΙΧΕΙΩΔΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ**

Επισημάνση για τη στοιχειώδη συσκευασία με φύλλο οδηγιών χρήσης που ανοίγει με σχίσιμο

**ΦΙΑΛΗ 1 ΛΙΤΡΟΥ / ΔΟΧΕΙΟ 5 ΛΙΤΡΩΝ**

**1. ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΤΟΥ ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΟΥ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ**

Methoxasol 20/100 mg/ml Διάλυμα για χορήγηση με πόσιμο νερό για χοίρους και ορνίθια

**2. ΣΥΝΘΕΣΗ ΣΕ ΔΡΑΣΤΙΚΕΣ ΟΥΣΙΕΣ**

1 ml διαλύματος περιέχει:

Δραστικά συστατικά:

Trimethoprim 20 mg

Sulfamethoxazole 100 mg

**3. ΦΑΡΜΑΚΟΤΕΧΝΙΚΗ ΜΟΡΦΗ**

Διαυγές και κίτρινο διάλυμα για χορήγηση με πόσιμο νερό.

**4. ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ**

1 λίτρο / 5 λίτρα

**5. ΕΙΔΗ ΖΩΩΝ**

Χοίροι και ορνίθια (κρεοπαραγωγής).

**6. ΕΝΔΕΙΞΗ(ΕΙΣ)**

**7. ΤΡΟΠΟΣ ΚΑΙ ΟΔΟΣ (ΟΙ) ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ**

Οδός χορήγησης: με το πόσιμο νερό. Διαβάστε το φύλλο οδηγιών χρήσης, πριν από τη χρήση.

**8. ΧΡΟΝΟΣ ΑΝΑΜΟΝΗΣ**

Κρέας και εδώδιμοι ιστοί:

Χοίροι: 5 ημέρες

Ορνίθια κρεοπαραγωγής: 6 ημέρες

Αυγά: Δεν επιτρέπεται η χρήση σε πτηνά τα οποία παράγουν ή πρόκειται να παράξουν αυγά για ανθρώπινη κατανάλωση.

**9. ΕΙΔΙΚΗ(ΕΣ) ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ (ΕΙΣ) , ΕΑΝ ΕΙΝΑΙ ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ(ΕΣ)**

Διαβάστε το φύλλο οδηγιών χρήσεως πριν από τη χρήση.

**10. ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΛΗΞΗΣ**

ΛΗΞΗ: {μήνας/έτος}

Μετά το πρώτο άνοιγμα χρήση εντός: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

**11. ΕΙΔΙΚΕΣ ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΔΙΑΤΗΡΗΣΗΣ**

Μην το ψύχετε.

**12. ΕΙΔΙΚΕΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ ΑΠΟΡΡΙΨΗΣ ΕΝΟΣ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΘΕΝΤΟΣ ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΟΥ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ Ή ΑΛΛΩΝ ΥΛΙΚΩΝ ΠΟΥ ΠΡΟΕΡΧΟΝΤΑΙ ΑΠΟ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ, ΑΝ ΥΠΑΡΧΟΥΝ**

Απόρριψη: βλ.εσώκλειστο φύλο οδηγιών χρήσης.

**13. ΟΙ ΛΕΞΕΙΣ «ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΑ ΓΙΑ ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗ ΧΡΗΣΗ» ΚΑΙ ΟΙ ΟΡΟΙ Ή ΟΙ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΙ ΠΟΥ ΙΣΧΥΟΥΝ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗ ΔΙΑΘΕΣΗ ΚΑΙ ΤΗ ΧΡΗΣΗ, αν υπάρχουν**

Αποκλειστικά για κτηνιατρική χρήση.  
Να διατίθεται μόνον με κτηνιατρική συνταγή

**14. ΟΙ ΛΕΞΕΙΣ «ΝΑ ΦΥΛΑΣΣΕΤΑΙ ΣΕ ΘΕΣΗ, ΤΗΝ ΟΠΟΙΑ ΔΕΝ ΒΛΕΠΟΥΝ ΚΑΙ ΔΕΝ ΠΡΟΣΕΓΓΙΖΟΥΝ ΤΑ ΠΑΙΔΙΑ»**

Να φυλάσσεται σε θέση την οποία δεν βλέπουν και δεν προσεγγίζουν τα παιδιά.

**15. ΟΝΟΜΑ ΚΑΙ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΟΥ ΚΑΤΟΧΟΥ ΤΗΣ ΑΔΕΙΑΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ**

Eurovet Animal Health BV  
Handelsweg 25, 5531 AE Bladel, Ολλανδία

**16. ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΔΕΙΑΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ**

**17. ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΑΡΤΙΔΑΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ**

Παρτίδα: {αριθμός}

## ΦΥΛΛΟ ΟΔΗΓΙΩΝ ΧΡΗΣΗΣ

### 1. ΟΝΟΜΑ ΚΑΙ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΟΥ ΚΑΤΟΧΟΥ ΤΗΣ ΑΔΕΙΑΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ ΚΑΙ ΤΟΥ ΚΑΤΟΧΟΥ ΤΗΣ ΑΔΕΙΑΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ ΠΟΥ ΕΙΝΑΙ ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΟΔΕΣΜΕΥΣΗ ΠΑΡΤΙΔΩΝ, ΕΦΟΣΟΝ ΕΙΝΑΙ ΔΙΑΦΟΡΕΤΙΚΟΙ

Κάτοχος της άδειας κυκλοφορίας και παρασκευαστής υπεύθυνος για την αποδέσμευση των παρτίδων:

Eurovet Animal Health BV  
Handelsweg 25, 5531 AE Bladel  
Ολλανδία

### 2. ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΤΟΥ ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΟΥ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Methoxasol 20/100 mg/ml Διάλυμα για χορήγηση με πόσιμο νερό για χοίρους και ορνίθια

### 3. ΣΥΝΘΕΣΗ ΣΕ ΔΡΑΣΤΙΚΕΣ ΟΥΣΙΕΣ ΚΑΙ ΑΛΛΑ ΣΥΣΤΑΤΙΚΑ

1 ml διαλύματος περιέχει:

Δραστικά συστατικά:

Trimethoprim	20 mg
Sulfamethoxazole	100 mg

### 4. ΕΝΔΕΙΞΕΙΣ

Χοίροι: Θεραπεία και μεταφύλαξη λοιμώξεων του αναπνευστικού που προκαλούνται από τον *Actinobacillus pleuropneumoniae*, ο οποίος είναι ευαίσθητος στην τριμεθοπρίμη και τη σουλφομεθοξαζόλη σε περιπτώσεις όπου η πάθηση έχει διαγνωσθεί στο εκτρεφόμενο κοπάδι.

Ορνίθια κρεοπαραγωγής: Θεραπεία και μεταφύλαξη λοιμώξεων του αναπνευστικού που προκαλούνται από τον *Escherichia coli*, ο οποίος είναι ευαίσθητος στην τριμεθοπρίμη και τη σουλφομεθοξαζόλη σε περιπτώσεις όπου η πάθηση έχει διαγνωσθεί στο εκτρεφόμενο κοπάδι.

### 5. ΑΝΤΕΝΔΕΙΞΕΙΣ

Να μην χρησιμοποιείται σε ζώα που πάσχουν από σοβαρές ασθένειες του ήπατος ή των νεφρών, ολιγουρία ή ανουρία.

Να μην χρησιμοποιείται σε ζώα με προβλήματα στο αιμοποιητικό σύστημα..

Να μην χρησιμοποιείται σε περίπτωση γνωστής υπερευαισθησίας στις σουλφοναμίδες ή την τριμεθοπρίμη ή σε κάποιο από τα έκδοχα.

### 6. ΑΝΕΠΙΘΥΜΗΤΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΕΣ

Ενδέχεται να εμφανιστεί μειωμένη πρόσληψη νερού από τα ορνίθια.

Σπανιότερα ενδέχεται να εμφανιστούν αντιδράσεις υπερευαισθησίας (περισσότερο από 1 αλλά λιγότερο από 10 ζώα στα 10.000 υπό θεραπεία ζώα).

Εάν παρατηρήσετε οποιαδήποτε ανεπιθύμητη ενέργεια, ακόμα και αν δεν αναφέρεται στο εσωκλειστο Φύλλο Οδηγιών Χρήσης ή αμφιβάλετε για την αποτελεσματικότητα του φαρμάκου, παρακαλείσθε να ενημερώσετε σχετικά τον κτηνίατρό σας.

### 7. ΕΙΔΗ ΖΩΩΝ

Χοίροι και ορνίθια (κρεοπαραγωγής).

### 8. ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ ΓΙΑ ΚΑΘΕ ΕΙΔΟΣ, ΤΡΟΠΟΣ ΚΑΙ ΟΔΟΣ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ

Οδός χορήγησης: με το πόσιμο νερό. Χοίροι: 25 mg TMPS/kg σωματικού βάρους, την ημέρα, για 3-4 ημέρες, που αντιστοιχούν σε 1 ml του κτηνιατρικού φαρμακευτικού προϊόντος ανά 4,8 kg σωματικού βάρους την ημέρα. Αυτό αντιστοιχεί σε περίπου 1 λίτρο του κτηνιατρικού φαρμακευτικού προϊόντος σε 500 L πόσιμο νερό.

Με βάση τη συνιστώμενη δόση, την ημερήσια κατανάλωση νερού, και τον αριθμό και το βάρος των υπό θεραπεία χοίρων, η ακριβής ημερήσια ποσότητα του κτηνιατρικού προϊόντος μπορεί να υπολογιστεί σύμφωνα με τον ακόλουθο τύπο:

$$\frac{\text{Μέσο σωματικό βάρος (kg) των υπό θεραπεία χοίρων}}{\text{Μέση ημερήσια κατανάλωση νερού (l) ανά χοίρο} \times 4,8} = \text{xx ml κτηνιατρικού προϊόντος ανά 1 πόσιμου νερού}$$

Ορνίθια κρεοπαραγωγής: 33 mg TMPS /kg σωματικού βάρους, την ημέρα, για 3-4 ημέρες, που αντιστοιχούν σε 1 ml του κτηνιατρικού φαρμακευτικού προϊόντος ανά 3,64 kg σωματικού βάρους, την ημέρα. Αυτό αντιστοιχεί, περίπου σε 1 λίτρο του κτηνιατρικού φαρμακευτικού προϊόντος σε 750 L πόσιμο νερό .

Με βάση τη συνιστώμενη δόση, την ημερήσια κατανάλωση νερού, και τον αριθμό και το βάρος των υπό θεραπεία πτηνών, η ακριβής ημερήσια ποσότητα του κτηνιατρικού προϊόντος μπορεί να υπολογιστεί σύμφωνα με τον ακόλουθο τύπο:

$$\frac{\text{Μέσο σωματικό βάρος (kg) των υπό θεραπεία πτηνών}}{\text{Μέση ημερήσια κατανάλωση νερού (l) ανά χοίρο} \times 3,64} = \text{xx ml κτηνιατρικού προϊόντος ανά 1 πόσιμου νερού}$$

Ένα λίτρο του κτηνιατρικού φαρμακευτικού προϊόντος ζυγίζει 1079 γραμμάρια, και κατά συνέπεια το βάρος μπορεί επίσης να χρησιμοποιηθεί για τη μέτρηση της ποσότητας του προϊόντος που πρέπει να προστεθεί στο πόσιμο νερό, σύμφωνα με τον ακόλουθο τύπο:

$$\text{Ποσότητα που πρέπει να προστεθεί στο πόσιμο νερό (g/L)} = \text{υπολογισμένα ml/L} \times 1,079$$

Η ημερήσια ποσότητα να προστίθεται στο πόσιμο νερό έτσι ώστε όλη η ποσότητα του φαρμάκου να καταναλωθεί σε 24 ώρες.

## **9. ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗ ΣΩΣΤΗ ΧΟΡΗΓΗΣΗ**

Το προϊόν μπορεί να προστεθεί απευθείας στο πόσιμο νερό για την παρασκευή του θεραπευτικού διαλύματος στην υπολογισμένη συγκέντρωση, αλλά μπορεί επίσης να χρησιμοποιηθεί σαν ήδη συμπυκνωμένο διάλυμα προσθέτοντας 200 ml από το κτηνιατρικό φαρμακευτικό προϊόν ανά λίτρο νερού και την περαιτέρω αραιώσή του εφόσον απαιτείται. Μην χρησιμοποιείτε αυτό το κτηνιατρικό φαρμακευτικό προϊόν αδιάλυτο ή σε διαλύματα υψηλότερων συγκεντρώσεων.

Το φαρμακώχο πόσιμο νερό και τα συμπυκνωμένα διαλύματα πρέπει να παρασκευάζονται φρέσκα κάθε 24 ώρες. Κατά τη διάρκεια της θεραπείας τα ζώα δεν πρέπει να έχουν πρόσβαση σε άλλη πηγή νερού εκτός από το φαρμακώχο νερό, το διάλυμα του οποίου πρέπει να υπολογίζεται ώστε να εξασφαλίζεται ότι τα ζώα έχουν πάντοτε επαρκή ποσότητα. Για να εξασφαλιστεί η χορήγηση σωστής δόσης, το σωματικό βάρος πρέπει να καθορίζεται με τη μέγιστη ακρίβεια, προκειμένου να αποφεύγεται η υποδοσολογία. Η πρόσληψη του φαρμακευτικού διαλύματος εξαρτάται από την κλινική κατάσταση των ζώων. Για να επιτευχθεί η σωστή δοσολογία, πρέπει να ρυθμιστεί αντίστοιχα η συγκέντρωση του κτηνιατρικού φαρμακευτικού προϊόντος.

## **10. ΧΡΟΝΟΣ ΑΝΑΜΟΝΗΣ**

Κρέας και εδώδιμοι ιστοί:

Χοίροι: 5 ημέρες

Ορνίθια κρεοπαραγωγής: 6 ημέρες

Αυγά: Δεν επιτρέπεται η χρήση σε πτηνά τα οποία παράγουν ή πρόκειται να παράξουν αυγά για ανθρώπινη κατανάλωση.

## **11. ΕΙΔΙΚΕΣ ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΔΙΑΤΗΡΗΣΗΣ**

Να φυλάσσεται σε θέση, την οποία δεν βλέπουν και δεν προσεγγίζουν τα παιδιά.

Μην το ψύχετε.

Να μη χρησιμοποιείται αυτό το κτηνιατρικό φαρμακευτικό προϊόν μετά από την ημερομηνία λήξης που αναγράφεται στην ετικέτα μετά EXP. Η ημερομηνία λήξεως συμπίπτει με την τελευταία ημέρα του συγκεκριμένου μήνα.

Διάρκεια ζωής μετά το πρώτο άνοιγμα της στοιχειώδους συσκευασίας: 1 έτος, και όχι πέραν της ημερομηνίας λήξεως.

Διάρκεια ζωής μετά την αραίωση ή ανασύσταση σύμφωνα με τις οδηγίες: 24 ώρες.

## **12. ΕΙΔΙΚΕΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ**

### Ειδική προφύλαξη για τη χορήγηση στα ζώα

Κατά τη χρήση του προϊόντος θα πρέπει να λαμβάνονται υπόψη οι επίσημες και τοπικές αντιμικροβιακές πολιτικές.

Λόγω της πιθανής μεταβλητότητας (χρονικής, γεωγραφικής) στην εμφάνιση ευαισθησίας των βακτηρίων στις σουλφοναμίδες, η ανάπτυξη αντοχής των βακτηρίων μπορεί να διαφέρει από χώρα σε χώρα και ακόμη από αγρόκτημα σε αγρόκτημα, και συνεπώς συνιστάται η λήψη βακτηριολογικού δείγματος και η διεξαγωγή δοκιμής ανθεκτικότητας. Η χρήση του προϊόντος πρέπει να βασίζεται στην καλλιέργεια και ευαισθησία των μικροοργανισμών από τα νοσούντα ζώα στο αγρόκτημα ή από πρόσφατη προηγούμενη εμπειρία από περιστατικά στο αγρόκτημα.

Η χρήση του προϊόντος που αποκλίνει από τις οδηγίες που δίνονται στην Περίληψη Χαρακτηριστικών του Προϊόντος μπορεί να αυξήσει την αντοχή των βακτηρίων στη σουλφομεθοξαζόλη και την τριμεθοπρίμη και μπορεί επίσης να μειώσει την αποτελεσματικότητα του συνδυασμού της τριμεθοπρίμης με άλλες σουλφοναμίδες λόγω της δυνητικά διασταυρούμενης αντοχής.

Τα ζώα που πάσχουν από σοβαρή ασθένεια μπορεί να έχουν μειωμένη όρεξη και κατανάλωση νερού.

Εάν είναι απαραίτητο, πρέπει να ρυθμίζεται η συγκέντρωση του κτηνιατρικού φαρμακευτικού προϊόντος στο πόσιμο νερό για να βεβαιωθείτε ότι καταναλώνεται η συνιστώμενη δόση. Παρόλα αυτά, εάν η συγκέντρωση του προϊόντος αυξηθεί υπερβολικά, η χορήγηση του φαρμακούχου διαλύματος μειώνεται για λόγους γευστικότητας. Επομένως, πρέπει να παρακολουθείται τακτικά η λήψη νερού, ειδικά στα ορνίθια κρεοπαραγωγής.

Σε περίπτωση ανεπαρκούς πρόσληψης νερού, οι χοίροι πρέπει να παίρνουν παρεντερική θεραπεία.

### Ιδιαίτερες προφυλάξεις που πρέπει να λαμβάνονται από το άτομο που χορηγεί το κτηνιατρικό φαρμακευτικό προϊόν σε ζώα

Αυτό το προϊόν περιέχει σουλφαμεθοξαζόλη, η οποία μπορεί να προκαλέσει αλλεργικές αντιδράσεις σε μερικούς ανθρώπους.

Άτομα με γνωστή υπερευαισθησία (αλλεργία) σε σουλφοναμίδες ή τριμεθοπρίμη θα πρέπει να αποφεύγουν την επαφή με το κτηνιατρικό φαρμακευτικό προϊόν.

Κατά την προετοιμασία και χορήγηση του φαρμακούχου διαλύματος, πρέπει να αποφεύγεται η επαφή του φαρμάκου με το δέρμα. Επομένως, συνιστάται να φοράτε αδιάβροχα γάντια, π.χ. λαστιχένια ή από λατέξ κατά την εφαρμογή του προϊόντος. Μην χειρίζεστε το προϊόν αν γνωρίζετε ότι είστε αλλεργικοί στην τριμεθοπρίμη ή τις σουλφοναμίδες.

Μην καπνίζετε, πίνετε ή τρώτε όταν χειρίζεστε το προϊόν.

Αν εμφανιστούν συμπτώματα μετά από έκθεση στο προϊόν, όπως ερύθημα του δέρματος, πρέπει να ζητήσετε ιατρική συμβουλή και να δείξετε την προειδοποίηση στο γιατρό. Οίδημα του προσώπου, των χειλέων ή των ματιών ή δυσκολία στην αναπνοή είναι πιο σοβαρά συμπτώματα και απαιτούν επείγουσα ιατρική αντιμετώπιση.

Αυτό το προϊόν μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό των ματιών.

Να φοράτε προστατευτικά γυαλιά κατά την ανάμειξη του προϊόντος με πόσιμο νερό. Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια, ξεπλύνετε τα μάτια με άφθονο καθαρό νερό και αν ο ερεθισμός παραμένει, ζητείστε ιατρική συμβουλή. Σε περίπτωση τυχαίας κατάποσης, ζητήστε ιατρική συμβουλή. Να πλένετε τα χέρια σας και το δέρμα που έχει έλθει σε επαφή με το προϊόν αμέσως μετά την επαφή με το προϊόν.

#### Εγκυμοσύνη και γαλουχία

Εργαστηριακές μελέτες με τριμεθοπρίμη που διεξήχθησαν σε επίμυς έδειξαν τερατογένεση σε υψηλότερες από τις συνιστώμενες θεραπευτικές δόσεις. Η ασφάλεια του προϊόντος δεν έχει αποδειχθεί στις χοιρομητέρες κατά τη διάρκεια της κύησης και της γαλουχίας. Η χρήση του προϊόντος δεν συνιστάται στις χοιρομητέρες κατά τη διάρκεια της κύησης και της γαλουχίας.

#### Αλληλεπιδράσεις με άλλα φαρμακευτικά προϊόντα και άλλες μορφές αλληλεπίδρασης

Να μην χορηγείται σε συνδυασμό με άλλα κτηνιατρικά φαρμακευτικά προϊόντα.

#### Υπερδοσολογία (συμπτώματα, μέτρα αντιμετώπισης, αντίδοτα)

Σε χοίρους, η υπερβολική δόση 2 ½ φορές δεν προκαλεί ανεπιθύμητες ενέργειες. Στα ορνίθια δεν παρατηρείται οξεία υπερδοσολογία, γιατί τα πτηνά δεν πίνουν διάλυμα υψηλής περιεκτικότητας (η γεύση γίνεται πολύ πικρή εάν προστεθούν 2 λίτρα κτηνιατρικού φαρμακευτικού προϊόντος σε 1000 λίτρα πόσιμου νερού). Η χρόνια υπερδοσολογία στα ορνίθια μπορεί να οδηγήσει σε μεγάλη μείωση της λήψης νερού και τροφής και σε καθυστέρηση στην ανάπτυξη.

#### Ασυμβατότητες

Λόγω έλλειψης μελετών συμβατότητας, το παρόν κτηνιατρικό φαρμακευτικό προϊόν δεν πρέπει να αναμειγνύεται με άλλα κτηνιατρικά φαρμακευτικά προϊόντα.

### **13. ΕΙΔΙΚΕΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ ΑΠΟΡΡΙΨΗΣ ΕΝΟΣ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΘΕΝΤΟΣ ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΟΥ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ Ή ΑΛΛΩΝ ΥΛΙΚΩΝ ΠΟΥ ΠΡΟΕΡΧΟΝΤΑΙ ΑΠΟ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ**

Κάθε μη χρησιμοποιηθέν κτηνιατρικό φαρμακευτικό προϊόν ή μη χρησιμοποιηθέντα υπολείμματά του πρέπει να απορρίπτονται σύμφωνα με τις ισχύουσες εθνικές απαιτήσεις.

### **14. ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΤΗΣ ΤΕΛΕΥΤΑΙΑΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ ΤΟΥ ΦΥΛΛΟΥ ΟΔΗΓΙΩΝ ΧΡΗΣΕΩΣ**

11 Μαΐου 2017

### **15. ΑΛΛΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ**

Μεγέθη συσκευασίας: 1 λίτρο και 5 λίτρα.

Μπορεί να μην κυκλοφορούν όλες οι συσκευασίες.

Για οποιαδήποτε πληροφορία σχετικά με το παρόν κτηνιατρικό φαρμακευτικό προϊόν, παρακαλείσθε να απευθυνθείτε στον τοπικό αντιπρόσωπο του κατόχου της άδειας κυκλοφορίας.