

ΦΥΛΛΟ ΟΔΗΓΙΩΝ ΧΡΗΣΗΣ

Terramycin solpo 20%

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

Κάτοχος της άδειας κυκλοφορίας : Pfizer Inc, NY, USA

Παραγωγός υπεύθυνος και για την απελευθέρωση της παρτίδας:

ΦΑΜΑΡ ΑΒΕ, ΑΥΛΩΝΑ, ΑΘΗΝΑ

Υπεύθυνος άδειας κυκλοφορίας: Pfizer Hellas ΑΕ, Λ. Μεσογείων 243, 154 51, Ν.

Ψυχικό, Αθήνα, τηλ: 210 6785800

2. ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΤΟΥ ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΟΥ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΟΥ ΠΡΟΙΟΝΤΟΣ

TERRAMYCIN-20% SOLPO

3. ΣΥΝΘΕΣΗ ΣΕ ΔΡΑΣΤΙΚΟ(Α) ΣΥΣΤΑΤΙΚΟ(Α) ΚΑΙ ΑΛΛΕΣ ΟΥΣΙΕΣ

Κάθε 100γρ του προϊόντος περιέχουν

ΟΧΥΤΕΤΡΑΚΥΚΛΙΝΗ ΗCL (Based on a potency of 982mg/gr) 20,37gr

4. ΕΝΔΕΙΞΗ(ΕΙΣ)

Η Terramycin 20% soluble powder, ενδείκνυται για τον έλεγχο και την θεραπεία:

- μολύνσεων του γαστρεντερικού σωλήνα,
- μολύνσεων του αναπνευστικού συστήματος,
- μολύνσεων του ουρογεννητικού συστήματος,
- σηψαιμιών,

-λοιμώξεων αγνώστου αιτιολογίας, για την αντιμετώπιση των οποίων επιζητείται ευρέως φάσματος αντιμικροβιακή δράση.

Στα ψάρια χρησιμοποιείται με την τροφή ή το νερό, για τον έλεγχο της ελκωτικής δερματίτιδας (*Haemophilus piscium*), της δοθιήνωσης (*Aeromonas salmonicida*), της βακτηριακής αιμορραγικής σηψαιμίας (*Aeromonas liquefaciens*) και της σηψαιμίας από *Pseudomonas fluorescens*.

Το φάρμακο χρησιμοποιείται και προληπτικά σε περιπτώσεις άμεσης απειλής μόλυνσης

5. ΑΝΤΕΝΔΕΙΞΕΙΣ

Δεν αναφέρονται.

6. ΑΝΕΠΙΘΥΜΗΤΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΕΣ

Οι τετρακυκλίνες κατά την περίοδο ανάπτυξης των οδόντων περιλαμβανομένου και του τελευταίου σταδίου της εγκυμοσύνης προκαλούν δυσχρωματισμό τους.

7. ΕΙΔΗ ΖΩΩΝ ΓΙΑ ΤΑ ΟΠΟΙΑ ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ

Βοοειδή, πρόβατα, χοίροι, όρνιθες, ινδιάνοι, ωδικά πτηνά, μινκ, σκύλοι, γάτες, ιχθείς.

5. ΑΝΤΕΝΔΕΙΞΕΙΣ

Δεν αναφέρονται.

6. ΑΝΕΠΙΘΥΜΗΤΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΕΣ

Οι τετρακυκλίνες κατά την περίοδο ανάπτυξης των οδόντων περιλαμβανομένου και του τελευταίου σταδίου της εγκυμοσύνης προκαλούν δυσχρωματισμό τους.

7. ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ ΓΙΑ ΚΑΘΕ ΕΙΔΟΣ, ΤΡΟΠΟΣ ΚΑΙ ΟΔΟΣ (ΟΙ) ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ

<u>Είδη ζώων</u>	<u>Ποσότητα δραστικής ουσίας</u>	<u>Ποσότητα ιδιοσκευάσματος</u>
	<u>(oxytetracycline HCL)</u>	<u>(Terramycin-20% sol powd)</u>
-Μόσχοι	9-17.5mg/kg σ.β (διαιρέ- μένα σε δύο δόσεις)	4.5-8.8γρ/100kg σ.β. (διαιρέ- μένα σε δύο δόσεις)
-Βοοειδή	2.2-4.4mg/kg σ.β(διαιρέ- μένα σε δύο δόσεις)	1.1-2.2g/100kg σ.β. (διαιρέ- μένα σε δύο δόσεις)

-Πρόβατα	22mg/kg σ.β.	1.1g/10kg σ.β.
-Χοίροι	11-27.5mg/kg σ.β. ή 4.4-13.9g/50 lt νερό	0.55-1.38g/10 kg σ.β. ή 22-69.5g/50 lt νερό
-Όρνιθες και ινδιάνοι	3.8-15 g/50 lt νερό	19-75g/50 lt νερό
-Σκύλοι και γάτες	55mg/kg σ.β. (διαιρε- μένα σε δύο δόσεις)	275mg/kg σ.β. (διαιρε- μένα σε δύο δόσεις)
-Μινκ	55mg/kg σ.β. (διαιρε- μένα σε δύο δόσεις)	275mg/kg σ.β. (διαιρε- μένα σε δύο δόσεις)
-Κατοικίδια πτηνά	41-125mg/500ml νερό	0.2-0.6g/500ml νερό
-Ψάρια	75 mg/kg σ.β.	3.75 g/10kg σ.β.

9. ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗ ΣΩΣΤΗ ΧΟΡΗΓΗΣΗ

Τα παραπάνω δοσολογικά σχήματα αποτελούν οδηγίες γενικής χρήσεως. Μια θεραπευτική περίοδος 3-5 ημερών είναι συνήθως επαρκής αλλά όπως σε κάθε θεραπεία, η συνολική διάρκειά της εναπόκειται στην κρίση του κτηνιάτρου.

Η Terramycin-20% soluble powder συνιστάται για χορήγηση από το στόμα με το πόσιμο νερό. Κατά την διάρκεια της χορήγησης θα πρέπει να απομακρύνεται από τα ζώα κάθε άλλη διαθέσιμη πηγή νερού, μέχρι την πλήρη κατανάλωση του διαλυμένου φαρμάκου. Το προϊόν διατηρεί την αποτελεσματικότητά του για 24 ώρες μετά από την διάλυσή του στο νερό. Για αυτό τον λόγο θα πρέπει να παρασκευάζονται καινούρια διαλύματα καθημερινά.

Το προϊόν είναι κατάλληλο για χρήση με συσκευές αυτόματης χορήγησης νερού.

Στην περίπτωση αυτή η συγκέντρωση των διαλυμάτων μπορεί να ανέρχεται μέχρι τα 60 gr Oxytetracycline HCL(300 gr Terramycin-20%)ανά λίτρο νερού. Μπορεί επίσης να χρησιμοποιηθεί και για ενδομητρικές εγχύσεις. Για τον σκοπό αυτό διαλύουμε 0.5-1gr oxytetracycline HCL (2.5-5gr Terramycine-20%) σε ικανή ποσότητα ζεστού νερού.

10.ΧΡΟΝΟΣ ΑΝΑΜΟΝΗΣ

Τα ζώα να μην σφάζονται πριν περάσουν τα πιο κάτω χρονικά διαστήματα από την τελευταία χορήγηση του φαρμάκου:

Μόσχες : 7 ημέρες

Χοίροι: 5 ημέρες

Όρνιθια κρεοπαραγωγής: 5 ημέρες

Όρνιθια ωοπαραγωγής : 14 ημέρες

Ινδιάνοι: 14 ημέρες

Ο χρόνος αναμονής για το γάλα είναι 60 ώρες.

Ο χρόνος αναμονής για το κρέας των ψαριών είναι 420 βαθμοημέρες (21 ημέρες σε θερμοκρασία 20 C)

11. ΕΙΔΙΚΕΣ ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΔΙΑΤΗΡΗΣΗΣ

Φυλάσσεται σε δροσερό και ξηρό χώρο.

12.ΕΙΔΙΚΗ (ΕΣ) ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

Να πλένονται τα χέρια του χρήστη μετά την χρήση.

Να φυλάγεται μακριά από τα παιδιά.

**11.ΕΙΔΙΚΕΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ ΑΠΟΡΡΙΨΗΣ ΕΝΟΣ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΘΕΝΤΟΣ
ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΟΥ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΟΥ ΠΡΟΙΟΝΤΟΣ Ή ΑΛΛΩΝ ΥΛΙΚΩΝ ΠΟΥ
ΠΡΟΕΡΧΟΝΤΑΙ ΑΠΟ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΠΡΟΙΟΝΤΟΣ, ΑΝ ΥΠΑΡΧΟΥΝ**

Δεν εφαρμόζεται

Να χορηγείται με κτηνιατρική συνταγή.

Να φυλάγεται μακριά από τα παιδιά.

Τηλ. Κέντρου Δηλ.:210 7793777

A.M.K: 24598/93/11-5-1994

τηλ: 22 426527