

# ΑΙΒΛΟΣΙΝ WS

Αιβλοςιν 625 mg/g Κοκκία για χρήση σε πόσιμο νερό για ορνίθια

## **Δραστικό συστατικό:**

Τυλβαλοσίνη ως τρυγική 625 mg/g

## **ΕΝΔΕΙΞΗ(ΕΙΣ)**

Θεραπεία και πρόληψη αναπνευστικής πάθησης που οφείλεται στο *Mycoplasma gallisepticum* σε ορνίθια .

Βοηθητικά στην προληπτική στρατηγική για τη μείωση των κλινικών συμπτωμάτων και της θνησιμότητας από αναπνευστικές λοιμώξεις σε εκτροφές, όπου υπάρχει πιθανότητα λοίμωξης *in ovum* με το *Mycoplasma gallisepticum* επειδή είναι γνωστό ότι η πάθηση υπάρχει στους γεννήτορες. Η προληπτική στρατηγική θα πρέπει να περιλαμβάνει και προσπάθειες εκρίζωσης της λοίμωξης στους γεννήτορες.

## **ΑΝΤΕΝΔΕΙΞΕΙΣ**

Καμία.

## **ΕΙΔΗ ΖΩΩΝ**

Ορνίθια

## **ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ ΓΙΑ ΚΑΘΕ ΕΙΔΟΣ, ΤΡΟΠΟΣ ΚΑΙ ΟΔΟΣ(ΟΙ) ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ**

Για χρήση στο πόσιμο νερό.

**Για τη θεραπεία αναπνευστικής πάθησης που οφείλεται στο *Mycoplasma gallisepticum***

Η δοσολογία είναι 25 mg τυλβαλοσίνης ανά kg σωματικού βάρους την ημέρα σε πόσιμο νερό για 3 συνεχείς ημέρες.

**Όταν χρησιμοποιείται ως βοήθημα στην προληπτική στρατηγική (όπου υπάρχει πιθανότητα λοίμωξης *in ovum* με το *Mycoplasma gallisepticum*):**

Η δοσολογία είναι 25 mg τυλβαλοσίνης ανά kg σωματικού βάρους την ημέρα σε πόσιμο νερό για 3 συναπτες ημέρες σε ορνίθια ηλικίας 1 ημέρας. Ακολουθείται από δεύτερη αγωγή με 25 mg τυλβαλοσίνης ανά kg σωματικού βάρους την ημέρα σε πόσιμο νερό για 3 συναπτες ημέρες κατά την επικίνδυνη περίοδο, δηλ. σε περίοδο διαχειριστικού στρες όπως κατά τη χορήγηση εμβολίων (χαρακτηριστικά όταν τα ορνίθια είναι ηλικίας 2-3 εβδομάδων)..

Προσδιορίστε το συνδυασμένο σωματικό βάρος (σε κιλά) για όλα τα ορνίθια στα οποία θα χορηγηθεί αγωγή. Επιλέξτε τον σωστό αριθμό φακελάσκων ανάλογα με την ποσότητα του απαιτούμενου προϊόντος. Ένα φακελάκι των 40 g είναι αρκετό για αγωγή συνολικά σε 1000 kg ορνιθίων (π.χ. 20 000 ορνίθια με μέσο βάρος σώματος 50 g).

## **ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗ ΣΩΣΤΗ ΧΟΡΗΓΗΣΗ**

Το προϊόν μπορεί να αναμιγνύεται απευθείας στο σύστημα πόσιμου νερού ή μπορεί πρώτα να αναμιγνύεται σε πυκνό διάλυμα σε μικρότερη ποσότητα νερού, η οποία στη συνέχεια προστίθεται στο σύστημα πόσιμου νερού.

## **ΧΡΟΝΟΣ ΑΝΑΜΟΝΗΣ**

Κρέας και εδώδιμοι ιστοί: 2 ημέρα

Να μη χορηγείται σε πτηνά σε περίοδο ωοτοκίας τα οποία παράγουν αυγά για ανθρώπινη κατανάλωση. Μην χρησιμοποιείτε μέσα σε 14 μέρες από την έναρξη της ωοτοκίας.

Ένα φακελάκι που περιέχει 40 g.