

**CEVAZURIL 50 mg/ml**  
πόσιμο εναιώρημα για χοιρίδια

**ΣΥΝΘΕΣΗ**

1 ml περιέχει:

Toltrazuril.....50 mg

Έκδοχα:

Sodium benzoate (E211).....2,1 mg

Sodium propionate (E281).....2,1 mg

**ΕΝΔΕΙΞΕΙΣ**

Πρόληψη των κλινικών συμπτωμάτων της κοκκιδίωσης σε νεογέννητα χοιρίδια εκτροφών με επιβεβαιωμένο ιστορικό κοκκιδίωσης από *Isospora suis*.

**ΑΝΤΕΝΔΕΙΞΕΙΣ**

Καμία.

**ΑΝΕΠΙΘΥΜΗΤΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΕΣ**

Καμία γνωστή.

Εάν παρατηρήσετε οποιαδήποτε σοβαρή ανεπιθύμητη ενέργεια ή άλλη ανεπιθύμητη ενέργεια που δεν αναφέρεται στο φύλλο οδηγιών χρήσεως, παρακαλούμε ενημερώστε τον κτηνίατρό σας.

**ΕΙΔΗ ΖΩΩΝ**

Χοιρίδια.

**ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ, ΤΡΟΠΟΣ ΚΑΙ ΟΔΟΙ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ**

Χορήγηση από το στόμα.

Ατομική θεραπεία κάθε ζώου.

Σε κάθε χοιρίδιο την 3<sup>η</sup> – 5<sup>η</sup> ημέρα της ζωής του να χορηγείται από το στόμα μια εφάπαξ δόση 20 mg τολτραζουρίλης / kg σ.β., ανταποκρινόμενη σε 0,4 ml πόσιμου εναιωρήματος ανά kg σ.β.

Πριν τη χρήση το πόσιμο εναιώρημα να ανακινείται.

Ατομική θεραπεία στην περίπτωση ύπαρξης ενεργού κοκκιδίωσης είναι περιορισμένης αξίας για το χοιρίδιο, λόγω της βλάβης που έχει ήδη υποστεί το λεπτό έντερο.

## ΧΡΟΝΟΣ ΑΝΑΜΟΝΗΣ

Κρέας και εδώδιμοι ιστοί: 77 ημέρες.

## ΕΙΔΙΚΕΣ ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΔΙΑΤΗΡΗΣΗΣ

Διάρκεια ζωής μετά το πρώτο άνοιγμα της άμεσης συσκευασίας: 6 μήνες.  
Μετά το πρώτο άνοιγμα της άμεσης συσκευασίας σημειώστε στο διαθέσιμο χώρο της ετικέτας την ημερομηνία απόρριψης του εναπομένου στην συσκευασία προϊόντος.

Να μη χρησιμοποιείται το προϊόν μετά την ημερομηνία λήξεως που αναγράφεται στη συσκευασία.

Δεν απαιτούνται ιδιαίτερες προφυλάξεις κατά τη φύλαξη.

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

## ΕΙΔΙΚΕΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

### **Ιδιαίτερες προφυλάξεις κατά τη χρήση σε ζώα**

Καμία γνωστή.

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

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα ή τα μάτια ξεπλύνετε αμέσως με νερό.  
Πλύνετε τα χέρια μετά τη χορήγηση του προϊόντος.

### **Ειδικές προειδοποιήσεις για κάθε είδος ζώου**

Συνιστάται η θεραπεία να εφαρμόζεται σε όλα τα χοιρίδια μιας τοκετοομάδας.  
Μέτρα υγιεινής είναι δυνατό να μειώσουν τον κίνδυνο κοκκιδίωσης στους χοίρους. Για το λόγο αυτό, συνιστάται επίσης η βελτίωση των συνθηκών υγιεινής της εκτροφής, ιδιαιτέρως η καταπολέμηση της υγρασίας και η καθαριότητα.

Για τη βελτίωση της πορείας μιας κλινικά εγκατεστημένης κοκκιδίωσης, δυνατό να απαιτηθεί επιπλέον υποστηρικτική θεραπεία ατομικά σε κάθε ζώο που ήδη παρουσιάζει συμπτώματα διάρροιας.

Όπως με κάθε αντιπαρασιτικό, συχνή και επαναλαμβανόμενη χρήση αντιπρωτοζωικών της ίδιας ομάδας μπορεί να οδηγήσει σε ανάπτυξη ανθεκτικότητας.

### **Χρήση κατά την κύηση, τη γαλουχία ή την ωοτοκία**

Δεν εφαρμόζεται.

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

Καμία γνωστή.

Δεν υπάρχει αλληλεπίδραση όταν συνδυάζεται με συμπληρώματα σιδήρου.

### **Υπερδοσολογία**

Δόση τριπλάσια της συνιστώμενης είναι καλά ανεκτή από υγιή χοιρίδια χωρίς ανεπιθύμητες ενέργειες.

### **Ασυμβατότητες**

Να μην αναμιγνύεται με άλλα φαρμακευτικά προϊόντα.

**ΕΙΔΙΚΕΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ ΑΠΟΡΡΙΨΗΣ ΕΝΟΣ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΘΕΝΤΟΣ ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΟΥ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ Ή ΑΛΛΩΝ ΥΛΙΚΩΝ ΠΟΥ ΠΡΟΕΡΧΟΝΤΑΙ ΑΠΟ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ, ΕΑΝ ΥΠΑΡΧΟΥΝ**

Αχρησιμοποίητο φαρμακευτικό προϊόν ή άχρηστα υλικά που προέρχονται από τη χρήση του να απορρίπτονται σύμφωνα με την ισχύουσα εθνική νομοθεσία.

**ΑΛΛΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ**

**Φαρμακοδυναμικές ιδιότητες**

Η τολτραζουρίλη είναι παράγωγο της τριαζινόνης. Δρα κατά των κοκκιδίων του γένους *Isospora* και σε όλα τα στάδια ενδοκυτταρικής ανάπτυξής τους: σχιζογονία και γαμετογονία. Καταστρέφονται όλα τα στάδια, έτσι ο τρόπος δράσης είναι κοκκιδιοκτόνος.

**Φαρμακοκινητικά στοιχεία**

Η τολτραζουρίλη μετά από χορήγηση από το στόμα απορροφάται βραδέως με βιοδιαθεσιμότητα 70%. Η μέγιστη συγκέντρωση (C<sub>max</sub>) της τολτραζουρίλης είναι 8,9 mg/l και επιτυγχάνεται σε 24 ώρες περίπου. Ο κύριος μεταβολίτης χαρακτηρίζεται ως τολτραζουρίλη σουλφόνη. Η τολτραζουρίλη αποβάλλεται βραδέως με χρόνο ημίσειας ζωής περίπου 76 ώρες. Η κύρια οδός αποβολής είναι με τα κόπρανα.