

Dit geneesmiddel is niet geregistreerd voor gebruik bij dieren. Het gebruik is echter toegestaan op grond van verordening EU 2019/6, artikel 112 en 113. Deze productinformatie is met grote zorgvuldigheid opgesteld door de Apotheek van de faculteit Diergeneeskunde in Utrecht en is bedoeld als bron van algemene informatie over dit product voor diereigenaren en dierenartsen.

Toltrazuril 50 mg/ml drank

1. Doeldiersoorten

Toltrazuril is in de vorm van een diergeneesmiddel toegelaten voor runderen, varkens, schapen, kippen en kalkoenen.

Daarnaast is er ervaring met toltrazuril bij sier/roofvogels, katten, konijnen en terrariumdieren.

2. Dosering en wijze van gebruik

Scan voor een instructievideo →



Voor inname via de bek.

Gebruikelijke dosering:

- Katten: éénmalig 20 – 30 mg/kg (overeenkomend met 0,4 – 0,6 ml/kg).

Eventueel herhalen na 10 dagen.

- (Sier-/roof)vogels: 1x daags 7 – 15 mg/kg (overeenkomend met 0,14 – 0,3 ml/kg) gedurende 2 dagen.

- Konijnen: 1x daags 2,5 – 10 mg/kg (overeenkomend met 0,05 – 0,2 ml/kg) gedurende 3 dagen.

- Reptielen: 1x daags 5 – 15 mg/kg (overeenkomend met 0,1 – 0,3 ml/kg) gedurende 3 dagen.

Aanwijzingen voor een juiste toediening

Schud de flacon goed voor ieder gebruik.

Let op, de drank is een suspensie. Dat houdt in dat het NIET via het drinkwater kan worden toegediend, omdat in dat geval de werkzame stof naar de bodem zal zakken en dus niet opgenomen kan worden.

3. Samenstelling

Per milliliter:

Werkzaam bestanddeel:

Toltrazuril 50 mg

Hulpstoffen:

natriumpropionaat, natriumbenzoaat, natriumdocusaat, aluminium magnesium silicaat, xanthan gom, propyleenglycol, citroenzuur, simeticon emulsie, sorbinezuur, water

Het is een heldere vloeistof vrij van deeltjes.

4. Indicaties

Toltrazuril wordt gebruikt bij de behandeling van coccidiose onder andere veroorzaakt door *Cystoisospora* (katten) of de protozo *Eimeria* sp.(vogels)

5. Eigenschappen

Toltrazuril is een benzeenacetonitrilderivaat met een antiprotozoaire werking. Protozoën zijn eencellige organismen die als parasieten op dieren leven en tot infecties kunnen leiden. Het werkingsmechanisme is niet geheel opgehelderd maar het remt enzymsystemen en celdeling van de protozo. In voldoende hoge spiegels doodt het de protozo in diverse stadia.

6. **Bijwerkingen**

Zelden komen lichte maagdarmlachten voor.

7. **Contra-indicaties en waarschuwingen**

Speciale waarschuwingen voor elke doeldiersoort:

Hygiënemaatregelen helpen het risico op coccidiose te verkleinen. Er wordt daarom aanbevolen om tijdens de behandeling te letten op hygiëne in de dierenverblijven, met name op het gebied van algemene reinheid en vochtreductie. Het is aan te bevelen om alle dieren in het dierverblijf te behandelen.

Voor optimale resultaten moet de behandeling worden gestart voordat de klinische symptomen van de ziekte zich over de andere dieren heeft verspreid.

8. **Wachttijden**

Niet gebruiken bij vogels die eieren voor humane consumptie produceren. Of, indien behandeling noodzakelijk is, voer de eieren gedurende tenminste 6 weken af.

9. **Bewaarcondities**

Buiten het zicht en bereik van kinderen bewaren.

Ongeopende verpakking bewaren bij kamertemperatuur (15-25°C). Na openen 6 maanden houdbaar.

Niet te gebruiken na de uiterste gebruiksdatum vermeld op het etiket.

10. **Speciale voorzorgsmaatregelen voor het verwijderen van niet-gebruikte diergeneesmiddelen of eventuele restanten hiervan**

Geneesmiddelen mogen niet verwijderd worden via afvalwater of huishoudelijk afval. Lever ongebruikte (dier)geneesmiddelen of restanten hiervan altijd in bij een apotheek.

11. **Bereidende instantie**

Dit geneesmiddel wordt geproduceerd door:

Apotheek faculteit Diergeneeskunde

Yalelaan 106, 3584 CM Utrecht

030 253 1598

apotheek.vet@uu.nl



Scan voor de website

12. **Kanaliseratie**

Dit diergeneesmiddel is alleen beschikbaar op voorschrift van een dierenarts.