

Dit geneesmiddel is niet geregistreerd voor gebruik bij dieren. Het gebruik is echter toegestaan op grond van art. 5.1 van het Besluit Diergeneeskundigen. 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.

Voriconazol poeder voor suspensie

Samenstelling

Werkzame bestanddeel: Voriconazol 150mg.

De suspensie bevat na bereiden per ml 10mg voriconazol. De suspensie is wit tot gebroken wit.

Bevat de volgende hulpstoffen: Sucrose, colloidaal siliciumdioxide, titaandioxide (E171), xanthaangom, natriumcitraat, citroenzuur, natriumbenzoaat (E211), sinaasappelaroma.

Eigenschappen

Voriconazol is een antischimmelmiddel en behoort tot de groep van de azolen. Het doodt schimmels of remt de groei ervan.

Doeldieren

Er is ervaring met het gebruik van dit geneesmiddel bij de baardagaam en bij de vogel.

Indicaties

Voriconazol wordt gebruikt bij schimmelinfecties veroorzaakt door *Aspergillus*, *Candida*, *Chrysosporium* of *Nannizziopsis vriesii*.

Waarschuwingen en contra-indicaties

Voriconazol niet gebruiken wanneer een allergische reactie is opgetreden bij gebruik van andere azolen. Bij leveraandoeningen liever niet gebruiken, of de dosering verlagen. De huid kan door voriconazol gevoeliger zijn voor UV stralen, voornamelijk bij langdurig gebruik: vermijd teveel zonlicht.

Toediening / Dosering:

Indien het poeder nog niet in water is verwerkt, dient dat te gebeuren volgens onderstaande instructies alvorens het toe te dienen.

Instructies voor de bereiding:

Tik op de fles om het poeder los te maken*. Voeg met behulp van de meegeleverde 20ml spuit 13,5ml kraanwater toe.

Schud gedurende 1 minuut.

*Het kan zijn dat het poeder erg compact is geworden of veel grote klonten bevat. Deze verdwijnen echter vrij gemakkelijk na het toevoegen van water.

Schud de flacon voor iedere toediening.

De gebruikelijke dosering hangt af van de diersoort en indicatie:

Vogels met aspergillose infectie: 10-20 mg/kg 2x per dag.

Baardagamen met chrososporium of nannizziopsis vriesii infectie: 10 mg/kg 1-2 x per dag.

Bij verminderde leverfunctie kan het nodig zijn de dosering te verlagen, of het gebruik te stoppen.

Bijwerkingen

Vaak voorkomend: verandering in gezichtsvermogen, huiduitslag, koorts, misselijkheid, braken, diarree. Minder vaak optredende bijwerkingen: ontsteking van neusbijholten, zwakte, anemie, laag bloedsuiker, laag aantal witte bloedcellen, nierfalen. Mogelijk optredende ernstige bijwerkingen: pancreatitis, geelzucht, huiduitslag. Na blootstelling aan licht of zon zelden ernstige huidreacties.

Interacties met andere geneesmiddelen

Voriconazol remt een aantal leverenzymen die betrokken zijn bij de afbraak van geneesmiddelen (CYP2C19, CYP2C9 en CYP3A4). Voriconazol wordt ook door deze enzymen afgebroken. Geneesmiddelen die door deze enzymen worden afgebroken, of die invloed hebben op deze enzymen, niet gelijktijdig gebruiken. Dit betreft o.a. cisapride, fenobarbital, ciclosporine. Laat de dierenarts weten indien ook andere geneesmiddelen worden gegeven.

Fabrikant

Dit is een product van de Apotheek faculteit Diergeneeskunde, Utrecht. Het hierin verwerkte product is VFend poeder voor orale suspensie, registratiehouder Pfizer, registratienummer EU/1/02/212/026.

Bewaarcondities:

Voor bereiden de flacon bewaren in de koelkast (2 - 8°C).

Na bereiden is de suspensie 14 dagen houdbaar, indien bewaard bij

kamertemperatuur (15 - 25°C). Na bereiden niet in de koelkast of vriezer bewaren.

Bewaar geneesmiddelen buiten bereik van kinderen en huisdieren. Breng restanten van de geneesmiddelen, die niet meer worden gebruikt, ter vernietiging terug naar de dierenarts of apotheek.

Disclaimer: De Apotheek van de faculteit Diergeneeskunde aanvaardt geen aansprakelijkheid voor het gebruik van dit product. Ondanks de grote zorgvuldigheid betracht bij het samenstellen van deze informatie, kunnen de auteurs geen aansprakelijkheid aanvaarden voor eventuele zetfouten en andere onjuistheden.