

Kies een item. *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.*

Diazepam 5 of 10 mg rectiole

1. Doeldiersoorten

Honden en katten

2. Dosering en wijze van gebruik

Voor toediening in de anus.

Gebruikelijke dosering: dien bij een epileptische aanval die enkele minuten aanhoudt, één of meerdere rectioles toe op basis van het gewicht.

- Hond: 0,5 – 2 mg/kg

- Kat: 0,5 – 1 mg/kg

Aanwijzingen voor een juiste toediening:

Bij de hond: Indien na 10 minuten onvoldoende effect heeft opgetreden, kan nogmaals dezelfde dosering worden gegeven. De dosering kan maximaal 3x worden herhaald. De minimale toe te dienen hoeveelheid is 5 mg m.b.v. de 2 mg/ml rectiole, 2,5 ml.

3. Samenstelling

Per milliliter vloeistof:

Werkzaam bestanddeel:

Diazepam 2 of 4 mg

Hulpstoffen

Hulpstoffen kunnen verschillen afhankelijk van de fabrikant. Informatie hierover is te vinden in de originele bijsluiter. Deze kan worden geraadpleegd via de geneesmiddeleninformatiebank op CBG-Meb.nl met behulp van het [Rxxxxx] nummer op het etiket. Of neem contact op met de apotheek.

Uiterlijk:

Heldere, kleurloze of lichtgele oplossing in een witte polytheen rectiole (tube voor toediening via de anus).

4. Indicaties

Diazepam rectioles worden toegepast in geval van hevige spierverkrampingen, zoals bij lang aanhoudende epileptische aanvallen (status epilepticus). Het wordt alleen in acute gevallen gebruikt en wanneer toedienen van een geneesmiddel via de bek niet mogelijk is.

5. Eigenschappen

Diazepam behoort tot de benzodiazepines. Het remt bepaalde prikkels af in de hersenen, zodat gevoelens van angst, spanning en rusteloosheid afnemen. Diazepam werkt ook spierontspannend en gaat daardoor spierspasmen tegen.

6. Bijwerkingen

De meest voorkomende bijwerkingen zijn sufheid, verminderde ademhaling, spierzwakte en maag- of darmklachten (diarree of verstopping). Soms kan een tegengestelde reactie optreden, waardoor geen sufheid optreedt, maar hyperactiviteit en soms geïrriteerdheid. Dit komt vooral voor bij katten.

7. **Contra-indicaties en waarschuwingen**

Niet gebruiken bij dieren die lijden aan myasthenia gravis (een ziekte die gekenmerkt wordt door spierzwakte) of overgevoeligheid voor benzodiazepines.

Interactie met andere geneesmiddelen en andere vormen van interactie:

Wanneer diazepam samen met andere geneesmiddelen wordt gebruikt, kunnen ongewenste effecten optreden. Dit zal in de meeste gevallen nauwelijks een rol spelen, omdat diazepam rectioles alleen in noodgevallen worden gebruikt. Echter, wanneer al langere tijd fenytoïne of fenobarbital wordt gegeven, kan de werkzaamheid van diazepam minder zijn. Licht de dierenarts in ieder geval altijd in over andere geneesmiddelen die uw hond of kat gebruikt.

Dracht en lactatie:

Er zijn sterke aanwijzingen voor schadelijkheid voor de jongen tijdens de dracht. Ook gaat diazepam over in de moedermelk. Het gebruik tijdens dracht en lactatie wordt daarom afgeraden.

8. **Wachttijden**

Niet van toepassing.

9. **Bewaarcondities**

Buiten het zicht en bereik van kinderen bewaren.

Bewaren op een donkere en droge plek bij kamertemperatuur (15-25°C). Houdbaar tot einde datum verpakking.

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 betreft een humaan geregistreerd product en wordt door Apotheek fD geleverd op basis van een Cascade toepassing ten behoeve van toepassing bij de genoemde doeldiersoort(en).

12. **Kanalisatie**

Dit geneesmiddel is alleen beschikbaar op voorschrift van een dierenarts.