

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.

Fenobarbitaldrank

Farmaceutische vorm:

Drank.

Samenstelling:

Werkzame bestanddeel: fenobarbital 4mg/ml.

Bevat de volgende hulpstoffen: acetem 9/08, saccharine, sinaasappelsmaak.

Eigenschappen:

Fenobarbital behoort tot de groep van de barbituraten. Barbituraten werken tegen spiertrekkingen en krampen en hebben daarnaast een kalmerende en slaapopwekkende werking.

Epilepsie (vallende ziekte) is een gevolg van overmatige activiteit van de hersenen. Fenobarbital remt deze overmatige hersenactiviteit waarmee een aanval kan worden voorkomen.

Doeldieren:

Er is ervaring met het gebruik van fenobarbital bij de hond, de kat en de vogel.

Indicaties:

Bij honden en katten kan fenobarbital worden gebruikt om epileptische aanvallen te voorkomen en zo het aantal aanvallen te verminderen.

Fenobarbital kan níet gebruikt worden om een aanval te stoppen.

Fenobarbital wordt ook wel toegepast bij overmatige angst of onrust, dus als kalmeringsmiddel.

Bij vogels wordt fenobarbital gebruikt bij epilepsie en bij verenpikken.

Waarschuwingen en contra-indicaties:

Alleen na overleg met de dierenarts gebruiken bij lever- en/of nierfunctiestoornissen, bij bloedarmoede en bij aandoeningen van hart en ademhalingswegen.

Bij gebruik van fenobarbital tijdens de dracht is de kans op aangeboren afwijkingen 2 tot 3 x zo groot als normaal. In overleg met de dierenarts kan men overwegen of het risico op aangeboren afwijkingen opweegt tegen het risico op epilepsie-aanvallen tijdens de dracht. Het staken van fenobarbital gedurende de dracht wordt afgeraden.

Fenobarbital dringt door in de moedermelk: pasgeborenen kunnen suffig worden.

Staak het gebruik van fenobarbital nooit plotseling, omdat gewenning en afhankelijkheid ontstaan na langdurig gebruik.

Toediening / Dosering:

De gebruikelijke startdosering bij de hond is 2,5 mg/kg 2x per dag.

De gebruikelijke startdosering bij de kat is 2 mg/kg 2x per dag.

De gebruikelijke startdosering bij vogels is 1 - 7 mg/kg 2 tot 3x per dag.

In overleg met de dierenarts wordt de begindosering aangepast tot een individuele optimale dosis is bereikt. Deze onderhoudsdosis kan veel hoger zijn dan de begindosering. Het is zeer belangrijk de tijdsintervallen tussen de verschillende toedieningen zo constant mogelijk te houden, dus zo nauwkeurig mogelijk 12 of 8 uur.

Bijwerkingen:

Versterkte angst en onrust kan optreden bij begin van de behandeling. Deze verschijnselen zijn tijdelijk en verdwijnen meestal. Veel eten, veel drinken en urineren worden regelmatig gezien bij hogere doseringen en dienen onder controle te worden gehouden door minder eten en drinken te geven. Zelden voorkomende bijwerkingen zijn: ernstige depressie, coördinatiestoornissen, bloedarmoede en leverbeschadiging.

Interacties met andere geneesmiddelen:

Een aantal geneesmiddelen kunnen het effect van fenobarbital versterken, waaronder antihistaminica (middelen tegen allergie), slaapmiddelen en chlooramfenicol.

Fenobarbital kan de werking van andere geneesmiddelen verminderen, zoals bloedverdunners, corticosteroiden (o.a. prednisolon), doxycycline, bètablokkers (o.a. propranolol) en metronidazol.

In combinatie met furosemide kan er sterke bloeddrukverlaging optreden.

Fabrikant:

Deze drank wordt gemaakt door Apotheek De Collegiale Bereiding, Oldenzaal

Bewaarcondities:

Deze drank is houdbaar tot de op de verpakking aangegeven datum, mits bewaard bij kamertemperatuur (15-25°C).

Na openen is de drank nog 1 maand houdbaar bij kamertemperatuur.

Bewaar geneesmiddelen buiten bereik van kinderen en huisdieren.

Breng restanten van het geneesmiddel, die niet meer worden gebruikt, ter vernietiging terug naar de dierenarts of apotheek.