

Dit geneesmiddel is niet geregistreerd voor gebruik bij dieren. Het gebruik is echter toegestaan op grond van art. 8A van het Besluit Diergeneesmiddelen. 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.

Duspatal® Retard 200

Farmaceutische vorm:

Capsule.

Samenstelling:

Duspatal Retard ® 200 bevat per capsule als werkzame stof 200 mg mebeverine hydrochloride die geleidelijk wordt afgegeven.

Eigenschappen:

Mebeverine heeft een ontspannende werking op de gladde spieren van het maagarmkanaal.

Doeldieren:

Er is ervaring met het gebruik van mebeverine bij de hond.

Indicaties:

Mebeverine wordt gebruikt bij dieren die last hebben van bepaalde maagarmproblemen, waaronder een prikkelbare darm.

Waarschuwingen en contra-indicaties:

Dit geneesmiddel niet toedienen wanneer de hond overgevoelig is voor mebeverine.

Er zijn geen aanwijzingen voor schadelijkheid van mebeverine tijdens de dracht en de melkgift.

Toediening en dosering:

De gebruikelijke dosering voor honden is 5 mg/kg lichaamsgewicht per dag verdeeld over 3 giften.

De capsules mogen niet kapot gebeten worden. Geef de capsules achter in de bek in, zodat de hond deze niet kapot bijt.

Bijwerkingen:

Tot nu toe zijn er geen bijwerkingen gemeld. Als er echter bijwerkingen optreden, neem dan contact op met de dierenarts.

Interacties met andere geneesmiddelen:

Er zijn geen interacties bekend bij het gebruik van mebeverine in combinatie met andere geneesmiddelen.

Fabrikant:

Dit geneesmiddel is geregistreerd door Solvay Pharma b.v. Weesp.

Registratie nummer: RVG 11657

Bewaarcondities:

Dit geneesmiddel is houdbaar tot de op het etiket aangegeven datum, mits donker en droog bewaard bij kamertemperatuur (15-25°C).

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 zelffouten en andere onjuistheden.

Copyright: Apotheek van de faculteit Diergeneeskunde in Utrecht.