

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.

Mycofenolzuur capsules en pdr v susp

Voordat u het geneesmiddel toedient:

Mycofenolzuur is een risicovolle stof en is schadelijk voor het ongeboren kind en mogelijk voor de vruchtbaarheid. Personen en dieren die niet ziek zijn moeten niet onnodig blootgesteld worden aan deze stof. Daarom is het belangrijk om bij de omgang met dit geneesmiddel de volgende punten altijd in acht te nemen:

- Draag handschoenen bij het toedienen en maak de capsules niet open;
- Vermijd direct contact van de huid met het medicijn, maar ook met speeksel en uitwerpselen van de hond;
- Was na toedienen van de medicijnen of opruimen van uitwerpselen, maar ook na aaien en likken goed de handen;
- Probeer gedurende de behandeling direct contact met het dier zoals aaien zoveel mogelijk te beperken en laat het dier geen mensen likken;
- Zwangere vrouwen en vrouwen die borstvoeding geven, dienen dit geneesmiddel bij voorkeur niet toe.
- Houd geneesmiddelen altijd uit de buurt van kinderen.

Farmaceutische vorm:

(poeder voor) suspensie 200mg mycofenolaatmofetil per ml. Dit is equivalent aan 144mg mycofenolzuur per ml.

Capsule 250mg mycofenolaatmofetil. Dit is equivalent aan 180mg mycofenolzuur

Een halve of een kwart Myfortic tablet in capsule. Een hele Myfortic tablet bevat 180mg mycofenolzuur. De halve tablet komt overeen met 90 mg mycofenolzuur

De kwart tablet komt overeen met 45 mg mycofenolzuur

Samenstelling:

De drank bevat mycofenolaatmofetil als werkzame stof. Hulpstoffen: sorbitol colloïdaal siliciumdioxide natriumcitraat sojaboonlecithine gemengd fruitsmaakstof xanthaangom aspartaam (E951) methyl-p-hydroxybenzoaat (E218) watervrij citroenzuur

De capsules bevatten mycofenolaatmofetil als werkzame stof. Hulpstoffen: cellulose, hydroxypropylcellulose, povidon K-90, croscarmelloseNa, talk, magnesiumstearaat Capsuleomhulsel: gelatine natriumlaurylsulfaat FD & C blauw 2 (E132) titaandioxide (E171) rood ijzeroxide (E172) geel ijzeroxide (E172) Samenstelling zwarte inkt: shellak zwart ijzeroxide (E172)

De (gedeelde) tabletten in de capsules bevatten mycofenolzuur als werkzame stof.

Hulpstoffen: Crospovidon (E 1202), Hypromelloseftalaat, IJzeroxide geel (E 172), Indigokarmijn (E 132), Lactose 0-water, Magnesiumstearaat (E 470b), Maiszetmeel, Povidon K 30 (E 1201), Siliciumdioxide (E 551), Titaandioxide (E 171).

Eigenschappen:

Mycofenolzuur is een zogenoemd immunosuppressivum: het onderdrukt de afweerreacties van het lichaam. Bij gezonde dieren zorgen deze afweerreacties voor de natuurlijke bescherming tegen lichaamsvreemde stoffen zoals ziekteverwekkers. Echter bij dieren met een auto-immuunziekte keren deze afweerreacties zich tegen het eigen lichaam of organen.

Doeldieren:

Er is ervaring met het gebruik van dit geneesmiddel bij honden.

Indicaties:

Mycofenolzuur wordt onder andere gebruikt bij afwijkingen in het bloed, myasthenia gravis, nierziekten en huidziekten die veroorzaakt worden door een ongewenste afweerreactie van het lichaam tegen deze organen (auto-immuunziekten). Mycofenolzuur wordt vaak gecombineerd met andere geneesmiddelen die het afweersysteem beïnvloeden.

Waarschuwingen en contra-indicaties:

Dit geneesmiddel geeft een verhoogd risico op aangeboren afwijkingen of andere blijvende schade. Dit geneesmiddel kan via de melk mogelijk nadelige effecten geven bij de pups. Het wordt aangeraden het medicijn niet te gebruiken gedurende de dracht en het zogen.

Wisselwerking met andere geneesmiddelen:

Combinatie van verschillende geneesmiddelen kan schadelijke gevolgen hebben. Tijdens behandeling met mycofenolzuur wordt vaccinatie met **levende** vaccins afgeraden in verband met een ernstiger infectierisico. Zorg daarom dat de behandelend dierenarts altijd op de hoogte is van alle geneesmiddelen die uw dier gebruikt.

Toediening en dosering:

De dosering is sterk afhankelijk van de reden waarom het wordt toegepast en wordt voor iedere patiënt afzonderlijk vastgesteld. Een veel toegepaste dosering is 2x daags 10 mg mycofenolzuur per kilogram lichaamsgewicht. Het dier zal onder regelmatige controle van de dierenarts komen te staan. Maak de capsules niet open.

Vervang voor de eerste toediening de schroefdop van flacon door de meegeleverde doseerdop

Draag handschoenen bij het toedienen van de medicatie

Bijwerkingen:

Door weinig ervaring met het gebruik van mycofenolzuur bij dieren zijn de bijwerkingen niet goed in beeld. In de gebruikelijke dosis van 10 mg/kg wordt het middel over het algemeen goed getolereerd. Dosis-afhankelijke diarree is tot nu toe de meest voorkomende genoemde bijwerking, maar ook braken, verminderde eetlust, verminderde activiteit en een toegenomen kans op huidziekten kan worden waargenomen. Door de verminderde afweer is er een grotere kans op infecties.

Fabrikant:

Het poeder in Cellcept pdr v susp wordt onder beschermende maatregelen verdeeld in kleinere porties. Direct voor de eerste toediening wordt in de Apotheek het poeder verwerkt tot een suspensie door 27ml vers kraanwater aan het poeder toe te voegen. Na aanmaken is het volume van de suspensie 50 ml wat een bruikbaar volume van 45ml oplevert. De Myfortic tabletten worden gedeeld en verpakt in capsules door de Apotheek van de faculteit Diergeneeskunde in Utrecht.

Capsule 250mg Accord RVG 110114

Bewaarcondities en houdbaarheid

De capsules en het poeder voor suspensie zijn houdbaar tot op de verpakking vermelde datum mits in het donker en droog bewaard bij kamertemperatuur (15-25 °C). Nadat de drank is aangemaakt is deze nog 2 maanden houdbaar bij kamertemperatuur.