

*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.*

## Kaliumchloride drank

### Samenstelling

Werkzame bestanddeel: kaliumchloride 150mg/ml (=2mmol/ml)  
Bevat de volgende hulpstoffen: glycerol, valeriantinctuur, water.

### Eigenschappen

Kalium is een essentieel ion in het lichaam. Het zorgt voor de spanning van celmembranen, geeft zenuwprikkels door, en is nodig voor het samentrekken van spieren, waaronder de hartspier. Het draagt ook bij aan het functioneren van de nieren.

### Doeldieren

Er is ervaring met het gebruik van dit geneesmiddel bij de hond en de kat.

### Indicaties

Kaliumchloride wordt gegeven bij een tekort aan kalium.

### Waarschuwingen en contra-indicaties

Niet gebruiken bij hyperkaliëmie, nierfalen en dehydratie. Met voorzichtigheid gebruiken bij patiënten die hartproblemen hebben. Als digitalis wordt gegeven, wordt afgeraden kaliumzouten te gebruiken.

Het is zeer onwaarschijnlijk dat kaliumchloride een effect heeft op de dracht en de melkgift.

### Toediening / Dosering:

De dosering is afhankelijk van het gehalte kalium in het bloed.

De drank heeft een onaangename smaak: het beste kan het worden ingegeven met wat voeding.

### Bijwerkingen

Maag-darmklachten kunnen optreden bij gebruik van kaliumchloride. Overige bijwerkingen treden op wanneer er teveel kalium aan het lichaam is toegediend. Dit uit zich in zwakte en hartklachten.

### Interacties met andere geneesmiddelen

Wanneer bepaalde geneesmiddelen worden gegeven voor de bloeddruk of hartklachten, kan extra kalium door het lichaam worden vastgehouden. Dit geldt voor ACE-remmers (enalapril, captopril) en kaliumsparende diuretica (spironolacton). Bij gelijktijdig gebruik van pijnstillers (NSAID's), is er grotere kans op maagklachten. Corticosteroiden kunnen zorgen voor meer uitscheiding van het kalium.

### Fabrikant

Dit geneesmiddel is gemaakt door de Apotheek van de faculteit Diergeneeskunde in Utrecht.

**Bewaarcondities:**

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

Na openen is de drank nog 6 maanden houdbaar bij kamertemperatuur.

---

*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.*

*Copyright: Apotheek van de faculteit Diergeneeskunde in Utrecht.*