



# Kaliumkanrenoat intravenös inj 20 mg/mL

(ex Soldactone licens)

## Tvåstegsspädning (alt. 2)

### INSTRUKTIONEN GÄLLER FÖR

Alt. 1: Injektionsvätska 20 mg/mL (Aldactone Riemser 200 mg/10 mL, licens)  
 Alt. 2: Tvåstegsspädning av pulver till injektionsvätska (ex Soldactone 200 mg, licens, Kanrenol 200 mg/2 mL, licens)

### TVÅ-STEKSSPÄDNING Alt. 2

<b>Steg 1</b>	Kaliumkanrenoat 200 mg 1 st	+	Medföljande vätska  2 mL	=	Stamlösning 100 mg/mL 2 mL
<b>Steg 2</b>	Stamlösning 100 mg/mL 2 mL	+	NaCl 9 mg/mL alt Glukos 50 mg/mL 8 mL	=	INJ LÖ <b>20 mg/mL</b> 10 mL

#### Beredningsinstruktion:

Iordningställandet ska ske i direkt anslutning till administreringen. Detta för att undvika att fällning bildas. Denna hantering gäller både iordningställande från injektionslösning och från pulver till injektionslösning (alt. 1 och 2). Skakas väl vid iordningställandet och före administrering.

### ADMINISTRERINGSSÄTT

Intravenös injektion:

Ges långsamt för att undvika lokal smärta på injektionsstället.

### RIMLIG DOS för Kaliumkanrenoat intravenös inj 20 mg/mL

	1 kg	5 kg	10 kg	50 kg
1 mg/kg	0,05 mL	0,25 mL	0,5 mL	2,5 mL
2 mg/kg	0,1 mL	0,5 mL	1 mL	5 mL

### VANLIG INDIKATION OCH DOS

**Ödem vid hjärtsvikt**

**Ascites**

Nyfödda: 1 - 2 mg/kg x 2

Barn 1 mån - 18 år: 1 - 2 mg/kg x 2, max 400 mg/dygn

**Behov av kaliumsparande diuretikum**

Barn 1 mån - 18 år: 1 - 2 (- 2,5) mg/kg x 2 (- 3)

### ÖVRIG INFORMATION

Kaliumkanrenoat är en vattenlöslig metabolit av spironolakton.

För att konvertera till motsvarande oral dos spironolakton ska dosen kaliumkanrenoat multipliceras med 0,7.

### REFERENS/LÄNK

BNF-C

<http://www.medicinescomplete.com/mc/bnfc/current/>

PubMed PMID Population pharmacokinetic model of canrenone after intravenous administration of potassium canrenoate to paediatric patients.

<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/22376078>

Rekommendation , (Grade 2C)

[http://www.essentialvidenceplus.com/product/ebm\\_loe.cfm?show=grade](http://www.essentialvidenceplus.com/product/ebm_loe.cfm?show=grade)

Summary of Product Characteristics (SPC) Aldactone Riemser 200 mg/10 mL

Summary of Product Characteristics (SPC) Kanrenol 200 mg/2 mL

Summary of Product Characteristics (SPC) Soldactone 200 mg

### EPED CENTRALT

Handläggare/apotekare: Ingehla Rydén 2020-12-11

ePedID: 4631

Fastställare/läkare: Charlotte Höglund 2020-12-15

Versionsnummer, major: 1

Lokal kontakt: [www.eped.se/kontakt](http://www.eped.se/kontakt)

Giltig fr o m: 2020-12-15

**KONTROLLERA ATT UTSKRIVEN KOPIA ÄR GILTIG. NY VERSION KAN HA SKAPATS SEDAN UTSKRIFT**





## Kaliumkanrenoat intravenös inj 20 mg/mL

(ex Soldactone licens)

### HÅLLBARHET OCH FÖRVARING

#### Kaliumkanrenoat (licensprodukt)

200 mg, Pulver och vätska till injektionsvätska, lösning

HÅLLBAR: Förvaras i högst 25 °C. Skyddas mot ljus.

100 mg/mL, Stamlösning

HÅLLBAR: Sparas ej, stor risk för fällning. Om fällning bildats ska lösningen kasseras.

20 mg/mL, Injektionsvätska, lösning

HÅLLBAR: Lösning iordningställd på vardenhet: Används direkt, stor risk för fällning om lösningen sparas. Om fällning bildats ska lösningen kasseras.

20 mg/mL, Injektionsvätska, lösning

HÅLLBAR: Injektionslösning 20 mg/mL (200 mg/10 mL): Förvaras vid högst 25 °C. Skyddas mot ljus. Sparas ej efter första uttag, stor risk för fällning.