



Kaliumcitrat oralt 0,85 mmol K/mL

(Kajos) oral lösning

INSTRUKTIONEN GÄLLER FÖR

Kajos oral lösning som innehåller 0,85 mmol Kalium/mL, vilket motsvarar 33 mg Kalium/mL.

ADMINISTRERINGSSÄTT

Oralt

Enteralt i sond: Lättflytande. Risk för interaktion mellan sondmat och kaliumsalt finns beskrivet som skulle kunna ge upphov till oklusion. I mindre tester inom vården har inte detta observerats tillsammans med sondmat.

Risken kan minskas genom att skölja sonden före och efter administrering av Kajos.

RIMLIG DOS för Kaliumcitrat oralt 0,85 mmol K/mL

	1 kg	5 kg	10 kg	50 kg
0,5 mmol/kg	0,59 mL	2,94 mL	5,88 mL	29,41 mL
2 mmol/kg	2,35 mL	11,76 mL	23,53 mL	117,65 mL

HÅLLBARHET OCH FÖRVARING

Kajos (registrerad produkt)

0,85 mmol/mL, Oral lösning

HÅLLBAR: Förvaras i kylskåp (2 - 8 °C). För infektiöskänslig patient hållbar 1 mån efter första uttag, annars 6 mån.

VANLIG INDIKATION OCH DOS

Behandling styrs utifrån S-Kalium.

Hypokalemi - Behandling eller förebyggande

Nyfödda: 1,2 - 2,4 mL/kg/DYGN fördelat på 2 - 4 dostillfällen
(1 - 2 mmol/kg/DYGN)

Barn 1 mån - 18 år: 0,6 - 1,2 mL/kg/DOS
(0,5 - 1 mmol/kg/DOS)

Hypokalemi vid diabetes utan ketoacidosis (P-Kalium lägre än 3,5 mmol/L)

Barn under 20 kg: 5 mL x 4 (4,25 mmol x 4)

Barn över 20 kg: 10 mL x 4 (8,5 mmol x 4)

Peroral behandling bör ges dygn 2 och 3.

ÖVRIG INFORMATION

Kajos innehåller 110 mg glukos/fruktos per mL vilket bör beaktas vid behandling av diabetiker.

REFERENS/LÄNK

FASS

<http://www.fass.se/LIF/startpage?userType=0>

Rekommendation (Grade 1C)

http://www.essentialevidenceplus.com/product/ebm_loe.cfm?show=grade

LOKAL LÄNK

Lokal instruktion, begränsad åtkomst

http://eped.sll.sjunet.org/eped_extra/lokalreferens.html#1365

EPED CENTRALT

Handläggare/apotekare: Åsa Andersson 2019-10-23

ePedID: 1365

Fastställare/läkare: Charlotte Höglund 2019-10-23

Versionsnummer, major: 4

Lokal kontakt: www.eped.se/kontakt

Giltig fr o m: 2019-10-23

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