



Laktulos oralt 670 mg/mL

(ex Duphalac) oral lösning

ADMINISTRERING

Oralt: kan blandas i vätska eller mat.

Enteralt: går att ge, men är mycket trögflytande. Kan spädas i lite vatten (späd 2 - 3 ggr för att minska viskositeten). Bör ges i mindre sprutor för att få högre tryck.

RIMLIG DOS för Laktulos oralt 670 mg/mL

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

HÅLLBARHET OCH FÖRVARING

Laktulos (registrerad produkt)

670 mg/mL, Oral lösning

Förvaras i rumstemperatur. För infektionskänslig patient hållbar 1 mån efter första uttag, annars 6 mån.

VANLIG INDIKATION OCH DOS

Regelbunden behandling av obstipation

Nyfödda: 0,5 - 3 mL x 1 - 2

Flaskbarn: 0,5 - 1 mL per 100 mL ersättning

Barn 1 - 11 mån: 5 mL x 1, kan ökas till 10 mL x 2

Barn 1 - 6 år: 10 mL x 1, kan ökas till 20 mL x 2

Barn 7 - 12 år: 15 mL x 1, kan ökas till 20 mL x 2

Barn 13 - 18 år: 30 mL som startdos

Dosen är individuell och bör justeras så att avföringen blir halvfast.

Hela dygnsdosen bör tas på morgonen, men kan vid behov fördelas på två dostillfällen.

Behandling kan ibland behöva pågå under en längre tid, 6 - 12 månaders behandlingstid kan behövas. Det är viktigt att inte avsluta behandlingen förrän tarmtömningen fungerar och barnet varit symtomfritt en tid.

Akut leversvikt

Nyfödda: 0,5 mL/kg, max 10 mL/DYGN

Barn 1 mån - 12 år: 0,5 mL/kg, max 30 mL/DOS

Barn 13 - 18 år: 0,5 mL/kg, max 50 mL/DOS

Administrering sker upp till varannan timme tills avföring erhållits, därefter individuell dosering.

Rektal administrering kan övervägas hos patient i koma.

ÖVRIG INFORMATION

Under behandling med laxantia är det viktigt att patienten dricker mycket vätska.



Laktulos oralt 670 mg/mL

(ex Duphalac) oral lösning



REFERENS/LÄNK

BNF-C

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

FASS

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

Handbook of Drug Administration via Enteral Feeding Tubes

Internetadress Region Skåne - Riktlinje för primärvården, Förstoppning hos barn

<https://vardgivare.skane.se/vardriktlinjer/medicinska-omraden/barn-och-ungdom/ako/forstoppning-hos-barn/>

Internetadress Rekommenderade läkemedel för barn - bakgrundsmaterial.

Läkemedelskommittéerna i Uppsala - Örebroregionen (7 landsting)

<https://region uppsala.se/samverkanswebben/for-vardgivare/kunskapsstod/lakemedel/sarskilda-patientgrupper/barn-och-lakemedel/>

Internetadress Rikshandboken Barnhälsovård - Förstoppning

<https://www.rikshandboken-bhv.se/pediatrik/buk---oversikt/forstoppning/>

Internetadress VGR, Alfresco - Leversvikt hos barn

<https://mellanarkiv-offentlig.vgregion.se/alfresco/s/archive/stream/public/v1/source/available/SOFIA/SU9774-1570060579-531/SURROGATE/Leversvikt%20hos%20barn.pdf>

Internetadress Viss - Vårdprogram Funktionell förstoppning hos barn och ungdomar

<http://www.viss.nu/Handlaggning/Vardprogram/Barn-och-ungdomar/Forstoppning-hos-barn/>

PubMed PMID Ascher Bartlett J, Kohli R. Hepatic Encephalopathy in Children, 2024

<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/37310582>

Rekommendation , (Grade 1B)

<https://www.gradeworkinggroup.org/>

LOKAL LÄNK

Lokal instruktion, begränsad åtkomst

http://eped.sll.sjunet.org/eped_extra/lokalreferens.html#1275

EPED CENTRALT

Handläggare/apotekare: Åsa Andersson

ePedID: 1275

Fastställare/läkare: Charlotte Höglund

Versionsnummer, major: 4

Lokal kontakt: www.eped.se/kontakt

Giltig fr o m: 2024-03-05

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