



Natriumpikosulfat 7,5 mg/mL

(Cilaxoral, Laxoberal) orala droppar

INSTRUKTIONEN GÄLLER FÖR

Orala droppar 7,5 mg/mL (Cilaxoral, Laxoberal)
1 droppe = 0,5 mg
10 droppar = 5 mg

ADMINISTRERING

Oralt: kan blandas med liten mängd mat eller dryck

Enteralt: spädning med lika stor del vatten rekommenderas innan administrering enteralt

Tid till effekt är ca 6 - 12 timmar, därför rekommenderas intag på kvällen.

HÅLLBARHET OCH FÖRVARING

ex Laxoberal (registerad produkt)

7,5 mg/mL, Orala droppar, lösning

Förvaras i högst 30 °C. Öppnad förpackning hållbar 6 mån.

VANLIG INDIKATION OCH DOS

Behandling av barn yngre än 12 år bör sättas in av barnläkare

Tillfällig, svår förstopning som haft otillräcklig effekt av makrogolbehandling

Barn 6 mån - 3 år: 2,5 - 5 (-10 mg) x 1 (5 - 10 - 20 droppar)

Barn 4 - 18 år: 2,5 - 10 (- 20) mg x 1 (5 - 20 - 40 droppar)

Ges på kvällen i högst en vecka i följd, därefter eventuellt dosering varannan dag.

Vid långvarig, svår förstopning bör byte till preparat med annan farmakologisk verkningsmekanism övervägas efter 1 månads behandling eftersom det finns risk för irreversibel påverkan på tarmmotoriken vid långvarigt bruk.

ÖVRIG INFORMATION

Natriumpikosulfat utövar sin effekt på tarmneuronen. Långvarigt bruk kan leda till störningar i tarmmotoriken. Dessutom kan störningar i vätske- och elektrolytbalansen uppkomma.

Trots lång klinisk erfarenhet för detta preparat saknas tarrmorfologiska uppföljningsstudier inom barnpopulationen.

Detta preparat är inte förstahandspreparat vid förstopning utan används vanligen som tillfällig tilläggsbehandling till makrogol om denna har otillräcklig behandlingseffekt. En liten grupp barn med terapiresistent svår förstopning kan efter kontakt med barngastroenterolog behöva längre tids behandling med natriumpikosulfat.





Natriumpikosulfat 7,5 mg/mL (Cilaxoral, Laxoberal) orala droppar

REFERENS/LÄNK

BNF-C

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

FASS

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

Internetadress Region Skåne - Stöd vid läkemedelshantering

PubMed PMID Joo et al: Alterations in colonic anatomy induced by chronic stimulant laxatives: the cathartic colon revisited. *J Clin Gastroenterol.* 1998

<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/9649012>

PubMed PMID Long term treatment with stimulant laxatives – clinical evidence for effectiveness and safety? Noergaard et al. *Scandinavian Journ of Gastroenterology* 2019

<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/30700194>

Rekommendation ,(Grade 2D)

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

Svenska Barnläkarföreningen Svenska Föreningen för Pediatric Gastroenterologi, Hepatologi och Nutrition - Funktionell obstipation hos barn och ungdomar. Regionalt vårdprogram från Region Stockholm

<https://gastro.barnlakarforeningen.se/vardprogram-2/>

EPED CENTRALT

Handläggare/apotekare: Åsa Andersson 2021-12-06

ePedID: 4892

Fastställare/läkare: Charlotte Höglund 2021-12-07

Versionsnummer, major: 2

Lokal kontakt: www.eped.se/kontakt

Giltig fr o m: 2021-12-07

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