



Gastrolit saszetki x 14 szt.

Cena: 23,64 zł



Opis słownikowy

| | |
|-------------|---------------------|
| Producent | TEVA |
| Rejestracja | Wyrób medyczny inny |

Opis produktu

Postać

Proszek

Opakowanie

14 szt.

Działanie

Gastrolit to lek w postaci saszetek z proszkiem do sporządzania roztworu doustnego. **Gastrolit** uzupełnia wodę i elektrolity utracone z powodu biegunki, nadmiernego pocenia się w wyniku upałów, gorączki, intensywnych ćwiczeń lub mniejszego uczucia pragnienia, szczególnie u osób starszych. Glukoza obecna w preparacie wspiera wchłanianie wody i sodu z jelit, z kolei wodorowęglan pomaga korygować zaburzenia równowagi kwasosobozasadowej organizmu. Dodatkowo, nalewka z rumianku wykazuje działanie rozkurczające i łagodzi stany zapalne przewodu pokarmowego.

Wskazania

Zapobieganie i leczenie odwodnienia niewielkiego stopnia w przebiegu biegunek.

Sposób użycia

Lek należy podawać choremu do picia po uprzednim rozpuszczeniu w gorącej, przegotowanej wodzie (zawartość 1 saszetki w 200ml wody) i po ostudzeniu. W celu przygotowania większej objętości roztworu, np. 500 ml należy rozpuścić 3 saszetki preparatu **Gastrolit** w 600 ml wody. Z uzyskanego roztworu odmierzyć i dozować odpowiednią objętość zgodnie ze schematem dawkowania. Roztworu nie



należy dosładzać.

Z roztworu może wytrącić się osad nie wpływający na wartość leczniczą preparatu. Należy upewnić się, że zawartość saszetki została zmieszana z odpowiednią ilością wody (200 ml), zapewni to optymalną skuteczność leku. Mieszanie proszku z niewystarczającą ilością wody może spowodować nadmierne spożycie soli.

Nie należy mieszać zawartość saszetki z płynami innymi niż woda. Szybkie podanie roztworu jest bezpieczne, ale może powodować wymioty. Lepszą tolerancję preparatu uzyskuje się przez jego schłodzenie i podawanie małymi porcjami w powtarzalnych dawkach, stosując, np. łyżeczkę. W przypadku dobrej tolerancji dawkę można stopniowo zwiększać.

Zapobieganie wystąpieniu odwodnienia (związanego z łagodną biegunką)

Leczenie roztworem preparatu Gastrolit należy rozpocząć natychmiast po wystąpieniu biegunki. W przypadku pojawienia się biegunki zanim dojdzie do odwodnienia stosuje się dawki zapobiegawcze:

- Osoby dorosłe, młodzież i dzieci powyżej 3 lat: 200 ml po płynnym stolcu (co odpowiada roztworowi z 1 saszetki proszku)
- Dzieci poniżej 3 lat i niemowlęta: Czekaając na konsultację lekarską można zastosować 10 ml/kg mc. po każdym stolcu

Dawkowanie w odwodnieniu

Należy zapoznać się ze wskazówkami w punkcie 2, kiedy powinno się skontaktować się z lekarzem. Jeśli stan odwodnienia nie wymaga kontroli lekarza lub czekając na konsultację z lekarzem zaleca się następujące dawkowanie:

Schemat dawkowania przedstawiono w tabeli.

1 saszetkę preparatu Gastrolit należy zawsze rozpuścić w 200 ml gorącej, przegotowanej wody i ostudzić. W celu przygotowania większej objętości roztworu, np. 500 ml należy rozpuścić 3 saszetki preparatu Gastrolit w 600 ml wody. Z uzyskanego roztworu odmierzyć i dozować odpowiednią objętość zgodnie z poniższą tabelą.

Grupa wiekowa (masa ciała)

Dorośli

Młodzież, dzieci starsze, powyżej 3. roku życia

Dzieci 1-3 lat (około 10-15 kg)

Niemowlęta \geq 2-12 miesiąca życia (około 5-10 mg)

Ostrzeżenia

Kiedy nie stosować leku Gastrolit:

- jeśli pacjent ma uczulenie na glukozę, chlorek sodu, chlorek potasu, wodorowęglan sodu, nalewkę z rumianku (lub inne rośliny z rodziny Asteraceae) lub którykolwiek z pozostałych składników tego leku,
- jeśli u pacjenta występuje zwiększone stężenie potasu we krwi,
- jeśli u pacjenta występuje ostra i przewlekła niewydolność nerek z zaburzeniami gospodarki elektrolitowej,
- jeśli u pacjenta występuje bezmocz,
- jeśli pacjent jest poważnie odwodniony (patrz Kliniczna skala odwodnienia),
- jeśli pacjent jest nieprzytomny (ryzyko udławienia),
- jeśli pacjent jest w stadium szoku hemodynamicznego (ryzyko udławienia),



- jeśli pacjent ma niedrożność jelit,

- jeśli pacjent obficie wymiotuje.

Skład

Lek **Gastrolit** jest preparatem złożonym, substancjami czynnymi są:

Sodu chlorek
Potasu chlorek
Sodu wodorowęglan
Nalewka z rumianku
Glukoza

Po rozpuszczeniu roztwór zawiera: 60 mmol/l Na⁺, 20 mmol/l K⁺, 30 mmol/l HCO₃⁻, 80 mmol/l glukozy. Osmolarność roztworu powstałego po rozpuszczeniu zawartości saszetki w 200 ml wody wynosi 240 mOsm/kg.