

Lactulosum Amara 7,5 g/ 15 ml, syrop przeczyszczający, 150 ml

Cena: 9,89 zł



Opis słownikowy

Cena jednostkowa	150 ml
Dawka	7,5 g/15ml
Opakowanie	150 ml
Postać	syrop
Producent	ZAKŁAD FARMACEUTYCZNY AMARA SP. Z O.O.
Rejestracja	Lek
Substancja czynna	Liquid lactulose

Opis produktu

Wskazania

- Przewlekłe zaparcia.
- Encefalopatia w przebiegu niewydolności wątroby u dorosłych (stany przedśpiączkowe i śpiączka wątrobowa).

Działanie

Przeczyszczające.

Dawkowanie

Zaparcia:

- Dorośli: dawka początkowa 15 - 45 ml, dawka podtrzymująca 15 - 30 ml.
- Dzieci (7-14 lat): dawka początkowa 15 ml, dawka podtrzymująca 10 - 5 ml.
- Dzieci (1-6 lat): dawka początkowa 5 - 10 ml, dawka podtrzymująca 5 - 10 ml.
- Niemowlęta (poniżej 1 roku): dawka początkowa do 5 ml, dawka podtrzymująca do 5 ml.

Z reguły dawki można zmniejszyć po kilku dniach, dostosowując je do potrzeb pacjenta. Najkorzystniej jest przyjmować zaleconą dawkę leku jednorazowo w trakcie śniadania. Pierwsze efekty kliniczne mogą się pojawić dopiero po kilku dniach.

Śpiączka wątrobowa i stan przedśpiączkowy - tylko u osób dorosłych:

- Dawka początkowa: 3 - 4 razy na dobę po 30 - 45 ml,

- Dawka podtrzymująca: należy ją ustalić w taki sposób, aby pacjent oddawał luźny stolec 2-3 razy na dobę. Odczyn stolca powinien być w granicach pH 5,0–5,5.
- Bezpieczeństwo i skuteczność u dzieci (do 18 lat) ze śpiączką wątrobową nie zostały ustalone. Brak dostępnych danych.

Skład

15 ml syropu zawiera 7,5 g laktulozy ciekłej (Lactulosum liquidum)

1 ml syropu zawiera 500 mg laktulozy ciekłej

Substancje pomocnicze to: aromat truskawkowy, kwas cytrynowy, woda oczyszczona.

Przeciwwskazania

- Nadwrażliwość na laktulozę lub którąkolwiek substancję pomocniczą preparatu,
- Niedrożność przewodu pokarmowego lub ryzyko perforacji przewodu pokarmowego,
- Zwiększone stężenie galaktozy we krwi (galaktozemia),
- Nietolerancja laktozy.

Działania niepożądane

- W ciągu pierwszych kilku dni leczenia mogą pojawić się wzdęcia. Z reguły ustępują po kilku dniach. W przypadku zastosowania dawek większych niż zalecane mogą wystąpić: ból brzucha i biegunka. W takim przypadku dawkę należy zmniejszyć. W przypadku stosowania dużych dawek przez dłuższy okres czasu (zwykle tylko w leczeniu encefalopatii wątrobowej) u pacjenta mogą wystąpić zaburzenia równowagi elektrolitowej z powodu biegunki.
- Bardzo często (mogą dotyczyć więcej niż 1 osoby na 10): biegunka.
- Często (mogą dotyczyć do 1 osoby na 10): wzdęcia, nudności, wymioty, bóle brzucha.
- Niezbyt często (mogą dotyczyć do 1 osoby na 100): zaburzenia równowagi elektrolitowej w wyniku biegunki.

Przechowywanie

- W miejscu niedostępnym i niewidocznym dla dzieci.
- Nie przechowywać w temperaturze powyżej 25°C.
- W oryginalnym, szczelnie zamkniętym opakowaniu.

Ostrzeżenia i środki ostrożności

- Jeżeli stwierdzono wcześniej u pacjenta nietolerancję cukrów, pacjent powinien skonsultować się z lekarzem przed przyjęciem leku.
- Zaleca się konsultację lekarską w przypadku: występowania przed rozpoczęciem leczenia objawów brzusznych z towarzyszącym bólem o nieustalonej przyczynie. Niezadowolającego efektu terapeutycznego po kilku dniach stosowania laktulozy. Przewlekłe stosowanie źle dobranych dawek lub niewłaściwe stosowanie może prowadzić do wystąpienia biegunki i zaburzeń równowagi elektrolitowej. Podczas długotrwałego stosowania dużych dawek laktulozy w encefalopatii wątrobowej należy kontrolować stężenie sodu i potasu w surowicy.
- Jednoczesne stosowanie laktulozy z: lekami zobojętniającymi kwas solny może hamować obniżanie przez laktulozę pH treści jelitowej; doustnymi lekami przeciwzakrzepowymi (np. acenokumarolem, fenprokumonem) nasila działanie tych leków; droperidolem – zwiększa ryzyko wywołania przez laktulozę hipokalemii i hipomagnezemu oraz nasila ryzyko działania kardi toksycznego (wydłużenie odcinka QT, arytmia komorowa typu torsade de pointes i zatrzymanie akcji serca); korzeniem lukrecji – zwiększa ryzyko hipokalemii.

Dodatkowe informacje

Przed użyciem zapoznaj się z ulotką, która zawiera wskazania, przeciwwskazania, dane dotyczące działań niepożądanych, dawkowanie oraz informacje dotyczące stosowania produktu leczniczego bądź skonsultuj się z lekarzem lub farmaceutą, gdyż każdy lek niewłaściwie stosowany zagraża Twojemu życiu lub zdrowiu.