

Nifuroksazyd 200 Hasco tabl.powl. 0,2g 12t

Cena: 8,34 zł



Opis słownikowy

Dla kogo	Dla dziecka, Dla kobiet, Dla mężczyzn
Opakowanie	12 tabletek
Postać	Tabletka
Producent	PRZEDS. PRODUKCJI FARMACEUTYCZNEJ HASCO-LEK S.A.
Przeznaczenie	Biegunka
Rodzaj produktu	Lek bez recepty
Wiek	Dla dorosłych, Dla dziecka, Dla młodzieży, Dla seniorów, Od 6 lat

Opis produktu

Opis

Nifuroksazyd 200 Hasco to lek o działaniu przeciwbakteryjnym stosowany w leczeniu biegunek. Jego substancją czynną jest nifuroksazyd, który działa przeciwbakteryjnie, zwłaszcza w przypadku infekcji przewodu pokarmowego wywołanych przez niektóre rodzaje bakterii.

Działanie

Nifuroksazyd wykazuje działanie przeciwbakteryjne wobec większości bakterii wywołujących zakażenia jelitowe. Nie zaburza prawidłowej równowagi mikrobiologicznej przewodu pokarmowego. Nifuroksazyd działa szybko, wyłącznie w świetle jelit, nie wchłania się z przewodu pokarmowego, nie wywiera działania ogólnego. Jest szybko wydalany z organizmu.

Dawkowanie

Dorośli: 800 mg na dobę w 2-4 dawkach podzielonych.

Dzieci w wieku powyżej 6 lat: 600 do 800 mg na dobę w 2-4 dawkach podzielonych.

Skład

Substancją czynną jest nifuroksazyd (Nifuroxazidum).

Substancje pomocnicze: skrobia ziemniaczana, powidon, magnezu stearynian oraz otoczka Opadry II o składzie: alkohol poliwinylowy, makrogol 3350, żółcień chinolinowa, lak (E 104); talk, tytanu dwutlenek (E 171), żółcień pomarańczowa, lak (E 110); indygotkarmin, lak (E 132).

Przeciwwskazania

Kiedy nie stosować leku Nifuroksazyd 200 Hasco:

- jeśli pacjent ma uczulenie na nifuroksazyd, pochodne 5-nitrofuranu lub którykolwiek z pozostałych składników tego leku.

Ostrzeżenia



- Podczas leczenia niezbędne jest uzupełnianie płynów i elektrolitów.
- Jeśli biegunka utrzymuje się po 2 lub 3 dniach leczenia lub w przypadku nasilenia biegunki podczas stosowania leku, należy natychmiast skontaktować się z lekarzem.
- Nifuroksazyd 200 Hasco zawiera żółcień pomarańczową, która może powodować reakcje alergiczne.
- Lek należy przechowywać w miejscu niewidocznym i niedostępnym dla dzieci.
- Przechowywać w temperaturze poniżej 25°C.