

Nifuroksazyd 200mg 12 tabl.powl HASCO



Cena: 9,40 zł

Opis słownikowy

Czas dostawy	2-5 dni
Dawka	0, 2 g
Opakowanie	12 tabletek (1 blist. po 12 tabl.
Postać	tabletki powlekane
Producent	PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCJI FARMACEUTYCZNEJ HASCO-LEK S.A.
Rejestracja	Lek OTC
Substancja czynna	Nifuroksazyd

Opis produktu

Składniki:

1 tabletkę zawiera 200 mg nifuroksazydu; substancja czynna: skrobia ziemniaczana, powidon, magnezu stearynian, otoczka żółta; opadry II o składzie: alkohol poliwinylowy, makrogl 3350, żółcień chinolinowa, lak (E 104), talk, tytanu dwutlenek (E 171), żółcień pomarańczowa (E 110), indygo karmin (E 132).

Działanie:

Preparat działa na bazie nifuroksazydu, który odpowiada za właściwości przeciwbakteryjne wobec przeważającej części drobnoustrojów będących przyczyną zakażeń jelitowych. Jego działanie obejmuje: ziarniaki Gram-dodatnie z rodzaju Staphylococcus i Streptococcus oraz bakterie Gram-ujemne (Shigella, Salmonella, Escherichia Klebsiella). Jego właściwości nie obejmują mikroorganizmów z rodzaju Proteus, Providentia, Pseudomonas. Lek nie powoduje zaburzenia prawidłowej równowagi mikrobiologicznej przewodu pokarmowego.

Przeciwwskazania:

- nadwrażliwość na substancje składowe leku
- stosowanie u dzieci poniżej 6 roku życia.

Wskazania:

Zaleca się przyjmowanie leku w przypadku biegunki bakteryjnej u osób dorosłych i dzieci powyżej 6 roku życia.

Sposób użycia:

Stosować doustnie. U osób dorosłych zaleca się przeważnie stosowanie dawki wynoszącej 800/24h w 2-4 dawkach podzielonych. Dzieciom w wieku powyżej 6 lat należy podawać - 600-800 mg/24h w 2-4 dawkach podzielonych.

Nifuroksazyd w ciąży

Nifuroksazyd 200mg, mimo że jest produktem ogólnie bezpiecznym, ze względu na brak wystarczająco dużo danych, nie zaleca się jego stosowania w okresie ciąży, szczególnie podczas trwania pierwszego trymestru. Jeśli jednak dolegliwości biegunkowe się przedłużają i są niezwykle uciążliwe, warto w kwestii zastosowania preparatu skonsultować z lekarzem prowadzącym ciążę. Nifuroksazyd 200mg

powinien, być też skonsultowany z lekarzem w czasie karmienia piersią.