

Xifaxan (Rifaximinum) 200 mg 14 tabletek powlekanych

Nasza cena: 52,42 zł

Opis słownikowy

Dawka	200MG
Opakowanie	*14
Postać	Tabletki powlekane
Producent	Alfa Wassermann S.p.a. Włochy [It]
Rejestracja	Lek na receptę pełnopłatny
Substancja czynna	RIFAXIMINUM

Opis produktu

Opis

Xifaxan (Rifaximinum) 200 mg 14 tabletek powlekanych

Xifaxan 200 mg jest to doustny lek o działaniu przeciwbakteryjnym.

Xifaxan zawiera ryfaksyminę, antybiotyk z klasy leków zwanych ryfamycynami, ale w odróżnieniu od pozostałych ryfamycyn jest on tylko nieznacznie wchłaniany w jelicie do krwiobiegu zatem działa wyłącznie na drobnoustroje znajdujące się w jelicie.

Lek Xifaxan jest aktywny wobec większości bakterii odpowiedzialnych za zakażenia jelitowe.

Wskazania do stosowania:

Dorośli i młodzież powyżej 12-go roku życia.

- zakażenia jelitowe, bakteriami wrażliwymi na ryfaksyminę z wyjątkiem biegunek przebiegających z gorączką i/lub krwią w kale i także gdy liczba nieufornowanych stolców jest równa lub przekracza 8 na dobę
- biegunka podróżnych, z wyjątkiem biegunek przebiegających z gorączką i/lub krwią w kale i także gdy liczba nieufornowanych stolców jest równa lub przekracza 8 na dobę,

tylko u dorosłych:

- encefalopatia wątrobowa,

- objawowa, niepowikłana choroba uchyłkowa jelita grubego u pacjentów dorosłych stosujących dietę bogatoresztkową

Dawkowanie:

Dawkę ustala lekarz indywidualnie do stanu zdrowia pacjenta. Nie wolno samemu zmieniać sobie dawki leku. W razie pytań skonsultuj się z lekarzem lub farmaceutą.

Skład:

Substancją czynną leku jest ryfaksymina.
Jedna tabletkowa powlekana zawiera 200 mg ryfaksyminy

Pozostałe składniki leku to: sodu glikolan skrobiowy, glicerolu distearynian, krzemionka koloidalna, talk, celuloza mikrokrystaliczna, hydroksypropylometyloceluloza, dwutlenek tytanu E171, sodu edetynian, glikol propylenowy, żelaza tlenek czerwony E172.

Powyższe dane mają charakter informacyjny i nie mogą zastąpić przeczytania ulotki leku ani wizyty u lekarza. Pełny wykaz informacji dotyczących stosowania leku znajduje się na ulotce produktu, dlatego zawsze przed użyciem zapoznaj się z treścią ulotki dołączonej do opakowania bądź skonsultuj się z lekarzem lub farmaceutą, gdyż każdy lek niewłaściwie stosowany zagraża Twojemu życiu lub zdrowiu.