

# Bisacodyl VP 5 mg 30 tabl. import równoległy In

Cena: 12,07 PLN



## Opis słownikowy

Dawka	5 mg
Opakowanie	30 tabl.
Postać	tabl.dojelit.
Producent	INPHARM SP. Z O.O.
Rejestracja	
Substancja czynna	Bisacodylum

## Opis produktu

### Bisacodyl VP, 5 mg, tabletki dojelitowe, 30 szt

Substancją czynną leku jest bisakodyl.

#### DZIAŁANIE:

Bisakodyl wykazuje działanie przeczyszczające. Stymuluje perystaltykę jelit, utrudnia wchłanianie elektrolitów, zwiększając tym samym zawartość wody w kale, co powoduje rozluźnienie mas kałowych i ułatwia oddanie stolca. Wypróżnienie następuje ok. 6–12 h po podaniu doustnym

#### WSKAZANIA:

Zaparcia różnego pochodzenia (nawykowe lub przewlekłe zaparcia u obłożnie chorych, nawykowe zaparcia w podeszłym wieku, zaparcia po zmianie diety, zaparcia w okresie pooperacyjnym i inne.)

Opróżnienie jelita przed badaniami diagnostycznymi i zabiegami chirurgicznymi.

#### DAWKOWANIE:

Krótkotrwałe leczenie zaparcć

Dorośli i dzieci powyżej 10 lat: Doustnie, 5 mg do 10 mg (1 - 2 tabletki) 1 raz na dobę (zwykle na noc)

Dzieci w wieku od 4 do 10 lat: Doustnie, 5 mg (1 tabletką) 1 raz na dobę (zwykle na noc)

Opróżnienie jelita przed badaniami diagnostycznymi i zabiegami chirurgicznymi.

Stosować pod nadzorem lekarza.

Dorośli i dzieci powyżej 10 lat: Doustnie, 10 mg (2 tabletki) rano oraz 10 mg (2 tabletki) wieczorem w przeddzień badania lub zabiegu.

Dzieci w wieku od 4 do 10 lat: Doustnie, 5 mg (1 tabletką) wieczorem w przeddzień badania lub zabiegu.

Tabletki należy zażywać w całości (nie rozgryzać, nie rozkruszać), obficie popijając wodą.

**SKŁAD:**

Substancją czynną leku jest bisakodyl. w ilości 5 mg w 1 tabletkce

Pozostałe składniki to:

Rdzeń tabletki: skrobia ziemniaczana, laktoza jednowodna, talk, magnezu stearynian, żelatyna.

Otoczka: kwasu metakrylowego i etylu akrylanu kopolimer (1:1), sodu wodorotlenek, trietylu cytrynian, polisorbat 20, talk, tytanu dwutlenek (E 171), czerwien koszenilowa (E124) lak, symetykon

**OSTRZEŻENIA:**

Przed użyciem zapoznaj się z treścią ulotki dołączonej do opakowania bądź skonsultuj się z lekarzem lub farmaceutą, gdyż każdy preparat niewłaściwie stosowany zagraża Twojemu życiu lub zdrowiu