

Controloc Control tabl.dojelit. 0,02g 7tab



Cena: 8,43 PLN

Opis słownikowy

Dawka	0,02 g
Opakowanie	7 tabl. (blist. Alu/Alu)
Postać	tabl.dojelit.
Producent	TAKEDA GMBH (KONSTANZ)
Rejestracja	Lek
Substancja czynna	Pantoprazolum

Opis produktu

Controloc Control stosuje się w krótkotrwałym leczeniu objawów choroby refluksowej przełyku (takich jak zgaga, kwaśne odbijanie) u dorosłych.

Substancją czynną leku Controloc Control jest pantoprazol, który blokuje enzym wytwarzający kwas żołądkowy. W ten sposób lek zmniejsza ilość kwasu w żołądku.

Preparat jest dostępny w postaci tabletek dojelitowych co oznacza, że tabletki opuszczają żołądek nienaruszone i przechodzą dalej do jelita. Zabezpiecza to substancję czynną przed zniszczeniem pod wpływem kwasu żołądkowego.

Skład:

1 tabletkę zawiera:

substancję czynną: pantoprazol 20mg (w postaci pantoprazolu sodowego półtorawodnego)

substancje pomocnicze: bezwodny węglan sodu, mannitol (E421), krospowidon, powidon K90, wapnia stearynian, hypromeloza, powidon, dwutlenek tytanu (E171), żółty tlenek żelaza (E172), glikol propylenowy, kwasu metakrylowego i etylu akrylanu kopolimer, laurylosiarczan sodu, polisorbata 80, cytrynian trietylu, szelak, czerwony, czarny i żółty tlenek żelaza (E172) i amonowy wodorotlenek stężony.

Dawkowanie:

1 tabletkę na dobę. Nie należy przekraczać zalecanej dawki.

Tabletkę należy połknąć w całości, popijając płynem, przed posiłkiem. Tabletek nie należy żuć ani rozgryzać.

W celu uzyskania złagodzenia objawów konieczne może okazać się stosowanie leku przez kolejne dwa-trzy dni. Jeśli objawy nie ustąpią po dwóch tygodniach stałego stosowania leku, pacjent powinien zgłosić się do lekarza.

Nie należy zażywać leku bez konsultacji z lekarzem przez okres dłuższy niż cztery tygodnie.

Przeciwwskazania:

Nadwrażliwość na składniki preparatu, stosowanie atazanawiru, ciąża, karmienie piersią.

Nie zaleca się stosowania preparatu Controloc Control u pacjentów w wieku poniżej 18 lat.

Przed zastosowaniem produktu zapoznaj się z informacjami zamieszczonymi na opakowaniu lub ulotce.