



apteka  
w sieci

# Bioprazol Bio Max kapsułki 20mg 14 sztuk

Apteka" Pod Różami" MALAYA Sp. z o.o.  
Ogrodowa 40, Racibórz  
+48 32 415 14 67

Cena: 13,03 zł



## Opis słownikowy

Producent	BIOFARM
Rejestracja	Wyrób medyczny inny

## Opis produktu

### Postać

Kapsułki

### Opakowanie

1 op 14 kapsułek

### Dawka

20 mg

### Skład

20 mg substancji czynnej omeprazol

### Działanie

Lek ten poprzez zahamowanie wydzielania kwaśnego soku żołądkowego zwiększa pH treści żołądka i zapobiega drażniącemu wpływowi kwasów na błonę śluzową przewodu pokarmowego. Preparat polecany w objawowym leczeniu dolegliwości pieczenia w przełyku (zgaga). Preparat Bioprazol zawiera omeprazol, który hamuje aktywność pompy protonowej (H<sup>+</sup>/K<sup>+</sup>-ATP-aza) odpowiedzialnej za podstawowe stymulowanie czynności wydzielniczej komórek okładzinowych błony śluzowej żołądka.

### Wskazania



Wskazany do stosowania w leczeniu objawów refluksu żołądkowo przełykowego (np. zgagi i zarzucania kwaśnej treści żołądkowej) u pacjentów dorosłych. Jednorazowa dawka omeprazolu hamuje wydzielanie kwasu solnego w żołądku przez około 24 godziny.

#### Stosowanie

1 kapsułkę raz na dobę przez 14 dni. Należy przyjmować rano przed jedzeniem popijając wodą. Kapsułkę połykać w całości.

#### Przeciwwskazania

Nadwrażliwość (uczulenie) na leki zawierające inne inhibitory pompy protonowej (np. pantoprazol, lanzoprazol, rabeprazol, esomeprazol). Przyjmowanie leku zawierającego atazanawir lub nelfinawir (stosowane w leczeniu zakażenia wirusem HIV). Pacjenci o długotrwałych, nawracających objawach niestrawności lub zgagi powinni regularnie zasięgać porady lekarskiej. Pacjenci w wieku powyżej 45 lat, przyjmujący codziennie inne, wydawane bez recepty leki przeciw niestrawności lub zgadze powinni poinformować o tym lekarza lub farmaceutę.

#### Informacje dodatkowe:

Przed użyciem zapoznaj się z ulotką dołączoną do opakowania, która zawiera wskazania, przeciwwskazania, dane dotyczące działań niepożądanych i dawkowania, oraz informacje dotyczące stosowania i przechowywania produktu leczniczego.