

Ortanol Max 20mg, 14 kapsułek dojelitowych, Inpharm,



Cena: 8,70 PLN

Opis słownikowy

Producent / Marka	INPHARM SP. Z O.O.
Substancja czynna	Omeprazolum
Typ produktu	

Opis produktu

Lek bez recepty

Ortanol MAX, 20 mg, kapsułki dojelitowe, twarde

(Omeprazol Sandoz Farmaceutica)

(Omeprazol)

Ortanol MAX i Omeprazol Sandoz Farmaceutica są różnymi nazwami tego samego produktu leczniczego.

Importer Równoległy: Inpharm Sp. o.o.

Skład:

- **Substancją czynną** leku jest omeprazol.
- **Pozostałe składniki to:** sacharoza, ziarenka (skrobia kukurydziana, sacharoza), magnezu wodorotlenek, sodu laurylosiarczan, disodu fosforan, mannitol, hypromeloza 2910, karboksymetyloskrobia sodowa (typ A), makrogol 6000, talk, polisorbat 80, tytanu dwutlenek (E 171), kwasu metakrylowego i etylu akrylanu kopolimer (1:1), dyspersja 30 %.
- **Ostonka:** żelatyna, indygotyna FD&C Blue 2 (E 132), tytanu dwutlenek (E 171).

Każda kapsułka dojelitowa, twarda, zawiera 20 mg omeprazolu.

Wskazania:

- Lek Ortanol MAX jest stosowany u osób dorosłych w krótkotrwałym leczeniu objawów refluksu żołądkowo-przełykowego (tj. zgaga i zarzucanie kwaśnej treści żołądkowej – kwaśnego odbijania)

Działanie:

- Lek Ortanol MAX w postaci kapsułek dojelitowych, twardych zawiera substancję czynną o nazwie omeprazol. Należy on do grupy leków określanych mianem „inhibitorów pompy protonowej”. Ich działanie polega na zmniejszeniu ilości kwasu solnego wydzielanego w żołądku.

Dawkowanie:

Ten lek należy zawsze przyjmować dokładnie tak, jak to opisano w ulotce dla pacjenta, lub według zaleceń lekarza lub farmaceuty. W razie wątpliwości należy zwrócić się do lekarza lub farmaceuty.

- Zwykle stosuje się jedną kapsułkę leku Ortanol MAX (20 mg) raz na dobę przez 14 dni.
- Jeśli objawy nie ustąpią po tym czasie, należy skontaktować się z lekarzem.
- W celu złagodzenia objawów może być konieczne przyjmowanie kapsułek przez 2 lub 3 kolejne dni.

Sposób przyjmowania leku:

Zaleca się przyjmowanie kapsułek rano.

Kapsułki można przyjmować podczas posiłku lub na czczo.

Kapsułki należy połykać w całości, popijając połową szklanki wody. Nie wolno ich żuć ani zgniatać, gdyż zawierają peletki z substancją czynną, omeprazolem. Otoczka peletek chroni lek przed rozkładem w żołądku na skutek działania kwasu i umożliwia jego wchłanianie z jelita. Ważne, aby peletki nie uległy uszkodzeniu.

Jeśli pacjent ma trudności w połykaniu kapsułki:

- Należy otworzyć kapsułkę i albo połączyć jej zawartość, popijając połową szklanki wody, albo wsypać zawartość do szklanki niegazowanej wody, dowolnego kwaśnego soku owocowego (np. jabłkowego, pomarańczowego lub ananasowego) lub wymieszać z mussem jabłkowym.
- Zawsze wymieszać mieszaninę bezpośrednio przed wypiciem (mieszanina nie będzie klarowna). Następnie wypić mieszaninę od razu po sporządzeniu lub przed upływem 30minut.
- W celu upewnienia się, że pacjent wypił całą dawkę leku, szklankę z ewentualną pozostałością peletek należy napęścić do połowy wodą, zamieszać płyn i wypić. Nie używać mleka lub wody gazowanej. Peletki zawierają lek – nie należy ich żuć ani rozgryzać.

Przeciwwskazania:

- Nie należy stosować leku jeśli pacjent ma uczulenie (nadwrażliwość) na omeprazol lub na którykolwiek z pozostałych składników tego leku.
- Jeśli pacjent ma uczulenie na leki zawierające inne inhibitory pompy protonowej (np. pantoprazol, lanzoprazol, rabeprazol, ezomeprazol).
- Jeśli pacjent przyjmuje lek zawierający nelfinawir (stosowany w leczeniu zakażenia wirusem HIV).

W przypadku jakichkolwiek wątpliwości, przed rozpoczęciem przyjmowania leku Ortanol MAX należy porozmawiać z lekarzem lub farmaceutą.

Działania niepożądane:

Jak każdy lek, lek ten może powodować działania niepożądane, chociaż nie u każdego one wystąpią.

W razie zauważenia któregośkolwiek spośród poniższych rzadkich lecz ciężkich działań niepożądanych, należy zaprzestać przyjmowania leku Ortanol MAX oraz niezwłocznie skontaktować się z lekarzem:

- Nagłe świsły, obrzmienie warg, języka i gardła lub ciała, wysypka, omdlenie lub utrudnienie przełykania (ciężka reakcja alergiczna);
- Zczerwienie skóry z powstawaniem pęcherzy lub złuszczeniem. Możliwe jest także powstawanie dużych pęcherzy i krwawienie w okolicy warg, oczu, ust, nosa i narządów płciowych. Może to być zespół Stevensa-Johnsona lub toksyczne martwicze oddzielanie się naskórka;zażółcenie skóry, ciemna barwa moczu i uczucie zmęczenia, co może wskazywać na zaburzenia czynności wątroby.

Częstość występowania zdefiniowano w następujący sposób: bardzo często (?1/10), często (?1/100 do