

# Mig, 400mg, 10 tabletek powlekanych



Nasza cena: 9,29 zł

## Opis słownikowy

|                   |                              |
|-------------------|------------------------------|
| Dawka             | 400MG                        |
| Opakowanie        | *10                          |
| Postać            | TABL.POWL.                   |
| Producent         | BERLIN CHEMIE AG NIEMCY [DE] |
| Rejestracja       | Lek bez recepty              |
| Substancja czynna | IBUPROFENUM                  |

## Opis produktu

### Opis

MIG jest lekiem przeciwzapalnym i przeciwbólowym (niesteroidowym lekiem przeciwzapalnym, NLPZ) wykazującym działanie obniżające gorączkę (przeciwgorączkowe).

### Dawkowanie - Mig, 400mg, 10 tabletek powlekanych

Doustnie, w trakcie posiłku lub po nim.

Dzieci 6-9 lat (20kg-29kg) - 1/2 tabletki (200 mg ibuprofenu). Maksymalna dawka dobową wynosi 600 mg.

Dzieci 10-12 lat (30kg-39kg) - 1/2 tabletki (200 mg ibuprofenu). Maksymalna dawka dobową wynosi 800 mg.

Młodzież powyżej 12 lat i dorośli - 1/2 - 1 tabletki (200mg - 400mg ibuprofenu). Maksymalna dawka dobową wynosi 1200 mg.

### Składniki - Mig, 400mg, 10 tabletek powlekanych

1 tabl. powl. zawiera 400 mg ibuprofenu.

### Działania

NLPZ który hamuje syntezę prostaglandyn. Wykazuje działanie przeciwgorączkowe, zmniejsza ból oraz obrzęki związane ze stanem zapalnym, a także hamuje agregację płytek wywołaną przez ADP i kolagen.

### Wskazania - Mig, 400mg, 10 tabletek powlekanych

- ból o łagodnym i umiarkowanym nasileniu
- gorączka

### Przeciwwskazania - Mig, 400mg, 10 tabletek powlekanych

- w przypadku alergii na którąkolwiek z substancji preparatu
- jeśli u pacjenta w przeszłości występowały reakcje alergiczne po przyjęciu kwasu acetylosalicylowego lub innych niesteroidowych leków przeciwzapalnych, takie jak: napad astmy, obrzęk błony śluzowej nosa, reakcje skórne
- w niespecyficznych zaburzeniach krwiotworzenia
- w czynnej lub nawracającej w wywiadzie chorobie wrzodowej żołądka, dwunastnicy lub krwawieniach z przewodu pokarmowego
- w przypadku perforacji lub krwawień z przewodu pokarmowego
- w ciężkiej niewydolności nerek lub wątroby
- w ciężkiej niewydolności nerek lub wątroby
- u kobiet w trzech ostatnich miesiącach ciąży

Nie należy stosować leku MIG u dzieci w wieku poniżej 6 lat lub o masie ciała poniżej 20 kg.

## Przeciwwskazania - Mig, 400mg, 10 tabletek powlekanych

Często: zgaga, ból brzucha, nudności, wymioty, wzdęcia, biegunka, zaparcia oraz niewielkie krwawienia z przewodu pokarmowego, które w pojedynczych przypadkach mogą prowadzić do anemii.

Niezbyt często: zaburzenia ośrodkowego układu nerwowego (ból i zawroty głowy, bezsenność, nadmierne pobudzenie, drażliwość lub zmęczenie), zaburzenia widzenia, choroba wrzodowa żołądka i (lub) dwunastnicy, czasami z krwawieniem i perforacją, wrzodziejące zapalenie błony śluzowej jamy ustnej, zaostrzenie zapalenia jelita grubego i choroby Crohna, zapalenie żołądka, reakcje nadwrażliwości z wysypkami skórnymi i świądem, napady astmy (z możliwym towarzyszącym nagłym zmniejszeniem ciśnienia krwi).

Rzadko: szumy uszne, uszkodzenie tkanki nerek (martwica brodawek nerkowych) oraz zwiększone stężenie kwasu moczowego we krwi.

Bardzo rzadko: kołatanie serca, niewydolność serca, zawał serca, zaburzenia krwiotworzenia (niedokrwistość, leukopenia, małopłytkowość, niedokrwistość aplastyczna, agranulocytoza), zapalenie przełyku, zapalenie trzustki, tworzenie się przeponopodobnych zwężeń w jelitach, powstawanie obrzęków, zwłaszcza u pacjentów z nadciśnieniem tętniczym lub niewydolnością nerek, zespół nerczycowy, przemijające zapalenie nerek, któremu może towarzyszyć ostra niewydolność nerek, skórne zmiany pęcherzykowe, w tym zespół Stevensa-Johnsona i martwica toksyczno-rozplywna naskórka, zaostrzenie zapaleń wywołanych zakażeniem (np. rozwój martwiczego zapalenia powięzi) w relacji czasowej z układowym zastosowaniem NLPZ, objawy jałowego zapalenia opon ze sztywnością karku, bólem głowy, nudnościami, wymiotami, gorączką i zaburzeniami świadomości, nadciśnienie tętnicze, ciężkie ogólne reakcje nadwrażliwości (obrzęk twarzy, obrzęk języka, obrzęki krtani ze zwężeniem dróg oddechowych, zespół zaburzeń oddechowych, przyspieszone bicie serca, nagłe zmniejszenie ciśnienia tętniczego krwi aż do zagrażającego życiu wstrząsu), zaburzenia czynności wątroby, uszkodzenie wątroby, zwłaszcza podczas długoterminowego leczenia, niewydolność wątroby, ostre zapalenie wątroby, reakcje psychiatryczne, depresja.

W pojedynczych przypadkach, w trakcie zakażenia wirusem varicella mogą wystąpić ciężkie zakażenia skórne i powikłania dotyczące tkanki łącznej.

## Uwagi

Podczas długotrwałego stosowania należy w regularnych odstępach czasu kontrolować wskaźniki morfologii krwi oraz czynność nerek i wątroby. Podczas stosowania dużych dawek preparatu mogą występować działania niepożądane dotyczące ośrodkowego układu nerwowego, takie jak zmęczenie i zawroty głowy, w pojedynczych przypadkach czas reakcji oraz zdolność do aktywnego uczestniczenia w ruchu drogowym i obsługiwanie maszyn może być ograniczona, szczególnie w przypadku jednoczesnego spożywania alkoholu.

O tym co powoduje ból głowy i jakie są jego przyczyny dowiedzą się Państwo z artykułu "O czym świadczy ból głowy?"

**To jest lek. Dla bezpieczeństwa stosuj go zgodnie z ulotką dołączoną do opakowania. Nie przekraczaj maksymalnej dawki leku. W przypadku wątpliwości skonsultuj się z lekarzem lub farmaceutą.**