

# Ibum Forte 200 mg/ 5 ml, zawiesina doustna dla dzieci od 3 miesiąca, smak truskawkowy, 100 g



Cena: 29,99 zł

## Opis słownikowy

Cena jednostkowa	100 g
Dawka	200 mg/ 5 ml
Opakowanie	100 g
Postać	zawiesina doustna
Producent	PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCJI FARMACEUTYCZNEJ HASCO-LEK S.A.
Rejestracja	Lek
Substancja czynna	Ibuprofenum
Wiek	od 3 miesiąca

## Opis produktu

### Wskazania

- Stany gorączkowe różnego pochodzenia, między innymi w przebiegu grypy, przeziębienia lub innych chorób zakaźnych, a także w przebiegu odczynu poszczeniennego.
- Bóle różnego pochodzenia o nasileniu słabym do umiarkowanego, takie jak: bóle głowy, gardła i mięśni (np. w przebiegu zakażeń wirusowych); bóle zębów, bóle po zabiegach stomatologicznych, bóle na skutek ząbkowania; bóle stawów i kości, na skutek urazów narządu ruchu (np. skręcenia); bóle na skutek urazów tkanek miękkich; bóle pooperacyjne; bóle uszu występujące w stanach zapalnych ucha środkowego.

### Działanie

- Przeciwgorączkowe,
- Przeciwbólowe,
- Przeciwzapalne.

### Dawkowanie

- Lek należy podawać w odstępach co najmniej 6-godzinnych. U niemowląt poniżej 6 miesięcy życia lek można podawać tylko po konsultacji z lekarzem. Nie można stosować większej dawki niż zalecana. Nie stosować dłużej niż 3 dni bez konsultacji z lekarzem.
- Dawka dobowa produktu jest ściśle uzależniona od masy ciała.

- Dzieci w wieku 3-6 miesięcy (5-7,6 kg): 1,25 ml maksymalnie 3 razy na dobę.
- Dzieci w wieku 6-12 miesięcy (7,7-9 kg): 1,25 ml maksymalnie 3-4 razy na dobę.
- Dzieci w wieku 1-3 lat (10-15 kg): 2,5 ml maksymalnie 3 razy na dobę.
- Dzieci w wieku 4-6 lat (16-20 kg): 3,75 ml maksymalnie 3 razy na dobę.
- Dzieci w wieku 7-9 lat (21-29 kg): 5 ml maksymalnie 3 razy na dobę.
- Dzieci w wieku 10-12 lat (30-40 kg): 7,5 ml maksymalnie 3 razy na dobę.
- Dzieci powyżej 40 kg: 7,5-10 ml maksymalnie 3-4 razy po 7,5 ml na dobę.

#### Skład

5 ml zawiesiny zawiera:

substancję czynną: ibuprofen 200 mg

substancje pomocnicze: maltitol ciekły, glicerol, guma, ksantan, sacharyna sodowa, sodu benzoesan, kwas fumarowy, disodu fosforan dwunastowodny, aromat truskawkowy, woda oczyszczona.

#### Przeciwwskazania

- Uczulenie na ibuprofen, inne niesteroidowe leki przeciwzapalne (NLPZ) lub którykolwiek z pozostałych składników tego leku.
- Czynna lub przebyta chorobą wrzodową żołądka i (lub) dwunastnicy, perforacją (przedziurawieniem) lub krwawieniem, również występującym po zastosowaniu NLPZ.
- Występowanie w przeszłości jakichkolwiek objawów alergii w postaci kataru, pokrzywki, duszności lub astmy oskrzelowej u pacjentów, u których w trakcie leczenia stosowano kwas acetylosalicylowy lub inny niesteroidowy lek przeciwzapalny.
- Ciężka niewydolność wątroby, nerek lub serca.
- Ostatnie trzy miesiące ciąży.
- Krwawienie w mózgu (krwawienie z naczyń mózgowych) lub inne krwawienie.
- Zaburzenia krzepnięcia krwi, skaza krwotoczna (skłonność do krwawień) lub zaburzenia wytwarzania krwi o nieustalonym pochodzeniu.

#### Działania niepożądane

- Należy przerwać przyjmowanie leku i natychmiast zgłosić się do lekarza, jeśli u dziecka występują: objawy krwawienia z przewodu pokarmowego, takie jak: silny ból brzucha, czarne stolce, krwawe wymioty lub cząsteczki o ciemnej barwie, które przypominają fusy kawy. Objawy rzadkich, lecz poważnych reakcji alergicznych, takich jak nasilenie astmy, niewyjaśnione świszczanie lub duszność, obrzęk twarzy, języka lub gardła, trudności w oddychaniu, kołatania serca, spadek ciśnienia krwi prowadzący do wstrząsu. Ciężkie reakcje skórne, takie jak wysypka obejmująca całe ciało, złuszczenie, powstawanie pęcherzy i odpadanie płatów skóry.
- Często (występują u 1 do 10 pacjentów na 100): zgaga, bóle brzucha, nudności, wymioty, wzdęcia z oddawaniem gazów, biegunka, zaparcia.
- Niezbyt często (występują u 1 do 10 pacjentów na 1 000): zapalenie żołądka, jelita grubego i nasilenie choroby Crohna (zapalna choroba jelit), bóle głowy, zawroty głowy, bezsenność, pobudzenie, drażliwość lub zmęczenie, zaburzenia widzenia, wrzody żołądka, które mogą krwawić lub pękać, owrzodzenie jamy ustnej i (lub) obrzęk i podrażnienie ust, reakcje nadwrażliwości z wysypką i świądem, ataki astmy (z możliwym spadkiem ciśnienia krwi).
- Bardzo rzadko (występują u mniej niż 1 pacjenta na 10 000): zapalenie przełyku lub trzustki, niedrożność jelit. Ciężkie reakcje skórne, w tym wysypka z zaczerwienieniem i pęcherze, które mogą się łuszczyć i którym towarzyszy gorączka, dreszcze i bóle mięśni, złe samopoczucie, zespół Stevensa-Johnsona. W wyjątkowych przypadkach wystąpiły ciężkie zakażenia skóry w trakcie ospy (ospa wietrzna). Zmniejszone oddawanie moczu niż zwykle oraz obrzęk (możliwa ostra niewydolność nerek lub stan zapalny). Uszkodzenia nerek lub zwiększenie stężenia mocznika we krwi (pierwszymi objawami są zmniejszone oddawanie moczu, zmętnienie moczu, krew w moczu, ból pleców, możliwy obrzęk nóg i ogólne złe samopoczucie). Problemy dotyczące wytwarzania krwinek (pierwsze objawy to gorączka, ból gardła, powierzchowne owrzodzenie jamy ustnej, objawy grypopodobne, silne zmęczenie, krwawienia z nosa i skóry, niewyjaśnione lub nietypowe siniaki). Reakcje psychiatryczne i depresja. Pogorszenie stanu zapalnego z powodu zakażenia. Obrzęk. Wysokie ciśnienie krwi. Kołatanie serca. Niewydolność serca. Zawał serca. Zaburzenia czynności wątroby lub zapalenie wątroby. Niewydolność lub uszkodzenie wątroby, zwłaszcza podczas długotrwałego stosowania, objawiające się zażółceniem skóry i oczu lub jasnym stolcem i ciemnym moczem. Bardzo rzadko podczas stosowania ibuprofenu obserwowano objawy aseptycznego zapalenia opon mózgowych wraz ze sztywnością karku, bóle głowy, złe samopoczucie, gorączkę lub zaburzenia świadomości. Pacjenci z chorobami autoimmunologicznymi (toczeń rumieniowaty układowy, choroba mieszana tkanki łącznej) są bardziej narażeni na wystąpienie działań niepożądanych. Należy natychmiast skontaktować się z lekarzem, w przypadku ich wystąpienia.
- Rzadko (występują u 1 do 10 pacjentów na 10 000): szumy uszne.
- Częstość nieznana (nie może być określona na podstawie dostępnych danych): możliwe występowanie ciężkich reakcji skórnych znanych jako zespół Dress, do jego objawów należą wysypka skórna, gorączka, obrzęk węzłów chłonnych oraz zwiększenie

liczby eozynofiliów (rodzaj białych krwinek), czerwona łuskowata wysypka ze zgrubieniami pod skórą i pęcherzami, umiejscowiona przeważnie w fałdach skórnych, na tułowie i kończynach górnych, z gorączką występującą na początku leczenia (ostra uogólniona osutka krostkowa). Gdy wystąpią takie objawy, należy przerwać przyjmowanie leku Ibum® Forte i natychmiast zwrócić się o pomoc medyczną.

#### Przechowywanie

- W zamkniętym oryginalnym opakowaniu, w temperaturze poniżej 25°C.
- W miejscu niewidocznym i niedostępnym dla dzieci.

#### Dodatkowe informacje

Przed użyciem zapoznaj się z ulotką, która zawiera wskazania, przeciwwskazania, dane dotyczące działań niepożądanych, dawkowanie oraz informacje dotyczące stosowania produktu leczniczego bądź skonsultuj się z lekarzem lub farmaceutą, gdyż każdy lek niewłaściwie stosowany zagraża Twojemu życiu lub zdrowiu.