

Nurofen Forte, 400mg, 12 tabletek



Nasza cena: 13,22 zł

Opis słownikowy

Dawka	400MG
Opakowanie	*12
Postać	Tabletki
Producent	BOOTS HEALTHCARE INTERN. /BOOTS COMPANY/ WIELKA BRYTANIA [GB]
Rejestracja	Lek bez recepty
Substancja czynna	IBUPROFENUM

Opis produktu

Opis

Preparat o działaniu przeciwzapalnym, przeciwbólowym i przeciwgorączkowym.

Dawkowanie - Nurofen Forte, 400mg, 12 tabletek

Lek należy stosować doustnie, krótkotrwale.

Dorośli i dzieci od 12 lat: 1 tabletkę co 4 godziny. Tabletki należy popić płynem. Nie należy stosować więcej niż 3 tabletki (1000 mg) ibuprofenu w ciągu doby.

Składniki - Nurofen Forte, 400mg, 12 tabletek

1 tabletkę zawiera substancję czynną ibuprofen 400mg oraz substancje pomocnicze: kroskarmeloza sodowa, sodu laurylosiarczan, sodu cytrynian, kwas stearynowy, krzemionka koloidalna bezwodna.

Otoczka cukrowa: karmeloza sodowa, talk, guma arabska suszona rozpyłowo, sacharoza, tytanu dwutlenek (E 171), Makrogol 6000, tusz Opacode S-1-9460 HV Brown (szelak, żelaza tlenek czerwony E172, lecytyna sojowa, środek przeciwpienny DC1510)

Wskazania - Nurofen Forte, 400mg, 12 tabletek

Preparat polecany w zwalczaniu bólów różnego pochodzenia takich jak: bóle głowy, bóle okolicy krzyżowej, bóle zębów, nerwobóle, bóle mięśni i stawów, bolesne miesiączki. Gorączka w przebiegu grypy i przeziębienia.

Przeciwwskazania - Nurofen Forte, 400mg, 12 tabletek

Leku nie należy stosować u pacjentów:

- z nadwrażliwością na składniki preparatu lub inne niesteroidowe leki przeciwzapalne,
- u których po przyjęciu kwasu acetylosalicylowego lub innych niesteroidowych leków przeciwzapalnych występowały w przeszłości

objawy alergii,

- z chorobą wrzodową lub przebytą perforacją lub krwawieniem,
- z ciężką niewydolnością wątroby, ciężką niewydolnością nerek lub ciężką niewydolnością serca,
- przyjmujących jednocześnie inne niesteroidowe leki przeciwzapalne, w tym inhibitory COX-2,
- w III trymestrze ciąży,
- ze skazą krwotoczną.

Przeciwwskazania - Nurofen Forte, 400mg, 12 tabletek

- Niezbyt często: niestrawność, ból brzucha, nudności, ból głowy, pokrzywka, świąd.
- Rzadko: biegunka, wzdęcie, zaparcie, wymioty, zapalenie błony śluzowej żołądka, zawroty głowy, bezsenność, pobudzenie, drażliwość, uczucie zmęczenia, obrzęki.
- Bardzo rzadko: smołowate stolce, krwawe wymioty, wrzodziejące zapalenie błony śluzowej jamy ustnej, zaostrzenie zapalenia okrężnicy i choroby Crohna, oliguria, niewydolność nerek, martwica brodawek nerkowych, retencja sodu, zaburzenia czynności wątroby, anemia, leukopenia, trombocytopenia, pancytopenia, agranulocytoza, rumień wielopostaciowy, zespół Stevensa-Johnsona, matryca toksyczno-rozplywna naskórka, obrzęk twarzy, języka i krtani, duszność, tachykardia, hipotensja, wstrząs, zaostrzenie astmy i skurcz oskrzeli.
- W pojedynczych przypadkach: depresja, reakcje psychotyczne i szumy uszne, jałowe zapalenie opon mózgowo-rdzeniowych. W pojedynczych przypadkach, u pacjentów z istniejącymi zaburzeniami autoimmunologicznymi (toczeń rumieniowaty układowy, mieszana choroba tkanki łącznej) obserwowano objawy aseptycznego zapalenia opon mózgowo-rdzeniowych: sztywność karku, ból głowy, nudności, wymioty, gorączkę, dezorientację.

Uwagi

Nie stosować u dzieci w wieku poniżej 12 lat. Jeżeli mimo przyjmowania leku dolegliwości bólowe i gorączka nie ustępują, nasilają się lub pojawiają się nowe, dodatkowe objawy, należy skontaktować się z lekarzem.

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.