

Nurofen syrop Forte pomarańczowy 100ml

cena: 29,59 PLN



Opis słownikowy

Czas dostawy	2-3 dni robocze
Dawka	0,04 g/ml
Opakowanie	100 ml (butelka)
Postać	zaw.doust.
Producent	RECKITT BENCKISER (POLAND) S.A.
Rejestracja	
Substancja czynna	Ibuprofenum

Opis produktu

Wskazania:

Gorączka różnego pochodzenia (także w przebiegu zakażeń wirusowych, w przebiegu odczynu poszczepiennego). Bóle różnego pochodzenia o nasileniu słabym do umiarkowanego: bóle głowy, gardła i mięśni np. w przebiegu zakażeń wirusowych; bóle mięśni, stawów i kości, na skutek urazów narządu ruchu (nadwreżenia, skręcenia); bóle na skutek urazów tkanek miękkich, bóle pooperacyjne; bóle zębów, bóle po zabiegach stomatologicznych, bóle na skutek ząbkowania; bóle głowy; bóle uszu występujące w stanach zapalnych ucha środkowego.

Działanie:

Przeciwbólowe, przeciwgorączkowe, przeciwzapalne.

Sposób użycia:

- dzieci 3-5 miesięcy (5-7, 5kg) - 1,25ml 3 razy/dobę co 6-8 godzin, maksymalna dobową dawką Ibuprofenu - 150mg;
- dzieci 6-11 miesięcy (7kg-9kg) - 1,25ml 3-4 razy/dobę co 6-8 godzin, maksymalna

- dobowa dawka Ibuprofenu - 150mg-200mg;
- dzieci 1-3 lat (10-15kg) - 2,5ml 3 razy/dobę co 6-8 godzin, maksymalna dobowo dawka Ibuprofenu 300mg;
 - dzieci 4-5 lat (16-20kg) - 3,75ml 3 razy/dobę co 6-8 godzin, maksymalna dobowo dawka Ibuprofenu 450mg;
 - dzieci 6-9 lat (21-29kg) - 5ml 3 razy/dobę co 6-8 godzin, maksymalna dobowo dawka Ibuprofenu 600mg;
 - dzieci 10-12 lat (30-40kg) - 7,5ml 3 razy/dobę co 6-8 godzin, maksymalna dobowo dawka Ibuprofenu 900mg.

Skład:

1 ml zawiesiny doustnej zawiera 40 mg ibuprofenu.

Substancje pomocnicze: kwas cytrynowy jednowodny, sodu cytrynian, sodu chlorek, sacharyna sodowa, polisorbat 80, bromek domifenu, maltitol ciekły, glicerol, guma ksantan, aromat pomarańczowy 2M16014 (Skrobia modyfikowana, guma arabska, Maltodekstryna, naturalne i identyczne z naturalnym substancje aromatyczne), woda oczyszczona.

Przeciwwskazania:

Produkt leczniczy jest przeciwwskazany u pacjentów: z nadwrażliwością na ibuprofen lub na którąkolwiek substancję pomocniczą produktu leczniczego oraz na inne niesteroidowe leki przeciwzapalne (NLPZ); u których po przyjęciu kwasu acetylosalicylowego lub innych niesteroidowych leków przeciwzapalnych (NLPZ) występowały kiedykolwiek w przeszłości objawy alergii w postaci kataru, pokrzywki lub astmy oskrzelowej; z chorobą wrzodową żołądka i/lub dwunastnicy czynną lub w wywiadzie, perforacją lub krwawieniem, również tymi występującymi po zastosowaniu NLPZ; z ciężką niewydolnością wątroby, ciężką niewydolnością nerek lub ciężką niewydolnością serca; przyjmujących jednocześnie inne niesteroidowe leki przeciwzapalne, w tym inhibitory COX2; w III trymestrze ciąży; ze skazą krwotoczną.

Działania niepożądane:

Często występujące działania niepożądane (u 1 do 10 na 100 pacjentów): zgaga, bóle brzucha, nudności, niestrawność, wymioty, wzdęcia, biegunka.

Niezbyt często występujące działania niepożądane (u 1 do 10 na 1000 pacjentów): owrzodzenie żołądka lub jelit, bóle głowy, zawroty głowy, bezsenność, zaburzenia widzenia.

Interakcje:

Może wchodzić w interakcje z:

- lekami o działaniu przeciwzkrzepowym,
- lekami obniżającymi ciśnienie krwi,
- lekami stosowanymi w leczeniu depresji,
- lekami stosowanymi w leczeniu padaczki,
- lekami przeciwcukrzycowymi.

Przechowywanie:

Przechowywać w temperaturze pokojowej.