



Apo-Napro Fast 220mg kapsułki 20 szt.

Cena: 19,79 zł



Opis słownikowy

Opakowanie	20 szt.
Postać	kapsułki miękkie
Producent	AUROVITAS PHARMA
Rejestracja	Wyrób medyczny inny
Substancja czynna	Naproxenum natricum

Opis produktu

Postać

Kapsułki miękkie

Opakowanie

Blister, 20 kapsulek

Działanie

Produkt **Apo-Napro Fast** jest preparatem zawierającym naproksen, który działa przeciwzapalnie, przeciwbólowo i przeciwgorączkowo. Polecany jest dla osób w krótkotrwałym leczeniu bólu u dorosłych i dzieci od 12. roku życia.

Wskazania

Apo-Napro Fast jest wskazany do leczenia bólu o małym i umiarkowanym nasileniu, a także do obniżenia gorączki. Polecany jest do bólu mięśni, stawów, zębów, pleców, głowy, a także przy bolesnym miesiączkowaniu i niewielkich dolegliwości związanych z przeziębieniem.

Sposób użycia

Zalecana dawka do spożycia preparatu Apo-Napro to 1 kapsułka co 8 do 12 godzin (dorośli lub dzieci od 12 roku życia). Nie stosować więcej niż 3 kapsułki w okresie jednej doby. Kapsułki należy przyjmować z dużą ilością wody lub mleka, najlepiej po posiłku.

Uwagi i przeciwwskazania



Leku nie należy przyjmować:

- w przypadku nadwrażliwości lub alergii na którykolwiek ze składników preparatu,
- jeśli u pacjenta wystąpiła kiedykolwiek reakcja alergiczna, taka jak astma lub świąd po zażyciu aspiryny, ibuprofenu i innych leków przeciwbólowych,
- u pacjentów z chorobą wrzodową żołądka lub dwunastnicy, zapalenie błony śluzowej żołądka lub bólem żołądka,
- jeśli pacjent ma tendencję do krwawień lub jest leczony lekami przeciwzakrzepowymi,
- jeśli pacjent ma ciężkie zaburzenia czynności wątroby,
- jeśli pacjent ma ciężkie zaburzenia czynności nerek,
- jeśli pacjent ma ciężką niewydolność serca,
- jeśli pacjentka jest w ostatnich trzech miesiącach ciąży.

Skład

Substancja czynna - naproksen sodowy. Jedna kapsułka zawiera 220mg naproksenu sodowego.

Pozostałe składniki (substancje pomocnicze) - makrogol 600, kwas mlekowy, glikol propylenowy, powidon K-30, żelatyna, sorbitol ciekły, częściowo odwodniony, glicerol, woda oczyszczona, błękit patentowy V (E 131), triglicerydy nasyconych kwasów tłuszczowych o średniej długości łańcucha, alkohol izopropylowy, lecytyna.