

Ibum Supermax 600mg x10 kapsułek

Cena: 12,24 PLN



Opis słownikowy

Opakowanie	10 kapsułek
Podmiot odpowiedzialny	Hasco-Lek
Postać	kapsułki
Substancja czynna	ibuprofen
Typ produktu	produkt leczniczy
Wiek	dorośli

Opis produktu

WSKAZANIA:

Doraźnie, u dorosłych w ostrych, umiarkowanych bólach różnego pochodzenia, takich jak:

- bóle głowy (w tym także migreny),
- bóle zębów
- bóle mięśniowe, stawowe i kostne (w tym także bóle pleców),
- bóle pourazowe, pooperacyjne, w tym związane z zabiegiem stomatologicznym,
- nerwobóle,
- bolesne miesiączkowanie.

SKŁAD:

1 kapsułka miękka zawiera 600 mg ibuprofenu

DZIAŁANIE:

Preparat działa przeciwbólowo i przeciwzapalnie

JAK DAWKOWAĆ IBUM SUPERMAX?

Dorośli

- Zalecana dawka to 600 mg ibuprofenu (1 kapsułka) jednorazowo.
- W razie potrzeby dawkę jednorazową 600 mg (1 kapsułka) można powtórzyć, zachowując odstęp 6 – 8 godzin. Maksymalna dawka dobową, bez konsultacji z lekarzem, nie powinna przekroczyć 1200 mg (2 kapsułki).
- Produkt leczniczy Ibum Supermax należy stosować tylko w przypadku, jeśli pacjent nie odczuje poprawy po zastosowaniu ibuprofenu w dawce 400 mg (maksymalnie 1200 mg ibuprofenu/dobę). W takim przypadku dawkę 600 mg ibuprofenu można zastosować uwzględniając odstęp 6 – 8 godzinny od przyjęcia dawki 400 mg.

KIEDY DOPADA NAPRAWDĘ OSTRY BÓL

Czasami w najmniej odpowiednim momencie atakuje nas wyjątkowo ostry ból. Wtedy najlepiej sięgnąć po wyjątkowy lek. 600 mg ibuprofenu zawarte w Ibum Supermax to maksymalna dawka ibuprofenu dostępna bez recepty. Kiedy następnym razem dopadnie Cię ostry ból, nie czekaj. Zadzwoń raz, a porządnie!

CZYM JEST STAN ZAPALNY?

Stan zapalny to reakcja organizmu w odpowiedzi na różnego rodzaju urazy czy infekcje. To sygnał, że w organizmie dzieje się coś niedobrego. Dowiadujemy się o tym poprzez ból, obrzęk i zaczerwienienie chorego miejsca, a często także podniesioną temperaturę ciała. To wszystko upośledza normalne funkcjonowanie organizmu i w związku z tym odczuwamy dyskomfort. Aby zapobiegać rozwojowi tego procesu, najlepiej wybrać lek, który ma dodatkowo działanie przeciwzapalne.