



Aspirin C tabletki musujące 40 szt.



Cena: 46,56 zł

Opis słownikowy

Dawka	400 mg + 240 mg
Opakowanie	40 szt.
Postać	tabletki musujące
Producent	BAYER
Rejestracja	
Substancja czynna	Acidum acetylsalicylicum, Acidum ascorbicum

Opis produktu

Postać

Tabletki musujące

Opakowanie

40 szt.

Działanie

Lek **Aspirin C** zawiera kwas acetylosalicylowy, wykazujący działanie przeciwbólowe, przeciwzapalne i przeciwgorączkowe. Dodatkowo, lek zawiera również **witaminę C**, która działa korzystnie w przebiegu przeziębienia, podczas którego występuje zwiększone zapotrzebowanie na witaminę C.

Wskazania

- objawowe leczenie dolegliwości bólowych o małym i/lub umiarkowanym nasileniu (np. bóle głowy, bóle zębów, bóle mięśniowe)
- objawowe leczenie dolegliwości bólowych i gorączki w przebiegu przeziębienia i grypy

Sposób użycia

Ten lek należy zawsze stosować dokładnie tak, jak to opisano w ulotce dla pacjenta lub według zaleceń lekarza lub farmaceuty. W razie wątpliwości należy zwrócić się do lekarza lub farmaceuty.



Zalecana dawka leku Aspirin C to:

dorośli - jednorazowo od 1 do 2 tabletek musujących (tj. 400 - 800 mg kwasu acetylosalicylowego i 240 - 480 mg kwasu askorbowego). W razie konieczności dawka jednorazowa może być powtarzana nie częściej niż co 4 do 8 godzin. Nie należy przyjmować więcej niż 8 tabletek na dobę (tj. 3200 mg kwasu acetylosalicylowego i 1920 mg kwasu askorbowego).

młodzież w wieku powyżej 12 lat wyłącznie na zlecenie lekarza - jednorazowo 1 tabletkę (tj. 400 mg kwasu acetylosalicylowego i 240 mg kwasu askorbowego). W razie konieczności dawka jednorazowa może być powtarzana nie częściej niż co 4 do 8 godzin. Nie należy przyjmować więcej niż 3 tabletki na dobę (tj. 1200 mg kwasu acetylosalicylowego i 720 mg kwasu askorbowego).

Leku nie należy stosować dłużej niż 3-5 dni bez konsultacji z lekarzem. Tabletki musujące należy rozpuścić w szklance wody i wypić musujący płyn. Przyjmować po posiłkach.

Ostrzeżenia

Leku **Aspirin C** nie należy stosować:

- jeśli pacjent ma uczulenie na substancje czynne, inne salicylany lub którykolwiek z pozostałych składników tego leku,
- jeśli u pacjenta występuje skaza krwotoczna,
- jeśli u pacjenta występuje ostra choroba wrzodowa żołądka lub dwunastnicy,
- jeśli u pacjenta występuje ciężka niewydolność serca lub ciężka niewydolność wątroby lub ciężka niewydolność nerek,
- jeśli kiedykolwiek występowały u pacjenta napady astmy oskrzelowej, wywołane podaniem salicylanów lub substancji o podobnym działaniu, szczególnie niesteroidowych leków przeciwzapalnych,
- jeśli pacjent stosuje jednocześnie lek metotreksat (stosowany m.in. w chorobach nowotworowych) w dawkach 15 mg na tydzień lub większych,
- jeśli pacjentka jest w ostatnim trymestrze ciąży,
- u dzieci w wieku poniżej 12 lat,
- jeśli u pacjenta występuje aktualnie lub wystąpiła w przeszłości kamica nerkowa,
- jeśli u pacjenta występuje zwiększone wydalanie szczawianów z moczem,
- jeśli u pacjenta występuje hemochromatoza.

Skład

Substancjami czynnymi leku są: kwas acetylosalicylowy (Acidum acetylsalicylicum) i witamina C (Acidum ascorbinum). Pozostałe składniki: sodu cytrynian bezwodny, sodu wodorowęglan, kwas cytrynowy, sodu węglan.