

## ASPIRIN C 10 tabletek musujących DELFARMA

Cena: 17,65 PLN



### Opis słownikowy

Dawka	400mg+240mg
Opakowanie	10 tabl.
Postać	tabl.mus.
Producent	DELFARMA SP. Z O.O.
Rodzaj rejestracji	Lek
Substancja czynna	Acidum acetylsalicylicum, Acidum ascorbicum

### Opis produktu

**Wskazania**Objawowe leczenie dolegliwości bólowych o małym i (lub) umiarkowanym nasileniu (np. bóle głowy, bóle zębów, bóle mięśniowe).**Działanie**Działa przeciwbólowo, przeciwgorączkowo i przeciwzapalnie, a także długotrwale hamuje agregację płytek krwi.**Sposób użycia**Doustnie.Dorośli: 1-2 tabl. co 4-8 h; maksymalnie 8 tabl. dziennie.Dzieci od 10 rż. na zlecenie lekarza: 1 tabl. maksymalnie do 3 razy dziennie.Tabletki należy rozpuścić w szklance wody, przyjmować po posiłkach.**Ważne**Mogą wystąpić: ból brzucha, zgaga, nudności, wymioty, krwawienia z przewodu pokarmowego, które mogą prowadzić do niedokrwistości z niedoboru żelaza, choroba wrzodowa żołądka lub dwunastnicy (w tym perforacja), zawroty głowy i szumy uszne, reakcje nadwrażliwości (pokrzywka, odczyny skórne, reakcje anafilaktyczne, astma oskrzelowa, obrzęk naczynioruchowy), zwiększone ryzyko krwawień, wydłużenie czasu krwawienia, wydłużenie czasu protrombinowego, trombocytopenia.Rzadko: zaburzenia czynności wątroby, hipoglikemia, reakcje skórne o szczególnie ciężkim przebiegu, po długotrwałym stosowaniu dużych dawek kwasu acetylosalicylowego - martwica brodawek nerkowych i śródmiąższowe zapalenie nerek.Długotrwałe przyjmowanie kwasu acetylosalicylowego może być przyczyną bólu głowy, który nasila się podczas dalszego stosowania preparatu. Kwas acetylosalicylowy powodować skurcz oskrzeli i wywoływać napady astmy; ryzyko wystąpienia tych działań jest większe u pacjentów z astmą oskrzelową, przewlekłymi chorobami układu oddechowego, katarciem siennym z polipami błony śluzowej nosa.**Skład**1 tabletkę zawiera:Substancje czynne: 400 mg kwasu acetylosalicylowego i 240 mg witaminy C.Substancje pomocnicze: sodu cytrynian bezwodny, sodu wodorowęglan, kwas cytrynowy bezwodny, sodu węglan bezwodny.