

ASPIRIN C 400mg + 240mg 10 tabl. mus.

Cena: 11,56 PLN



Opis produktu

ASPIRIN C 400mg + 240mg 10 tabl. mus.

Aspirin C jest produktem leczniczym zawierającym substancję o działaniu **przeciwbólowym, przeciwzapalnym i przeciwgorączkowym**.

Wskazania:

Lek stosuje się w objawowym leczeniu bólu o różnym stopniu nasilenia, od małego do umiarkowanego. W gorączce towarzyszącej przeziębieniu i grypie.

Skład:

Substancją czynną jest kwas acetylosalicylowego (*Acidum acetylsalicylicum*) i kwas askorbowego (*Acidum ascorbicum*).

1 tabletkę musującą zawiera 400mg kwasu acetylosalicylowego i 240mg kwasu askorbowego.

Substancje pomocnicze: bezwodny cytrynian sodu, wodorowęglan sodu, bezwodny kwas cytrynowy, bezwodny węglan sodu.

Dawkowanie:

Ten lek należy stosować zgodnie z dawkowaniem w załączonej ulotce.

Dorośli: od 1 do 2 tabletek musujących.

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.

Młodzież w wieku powyżej 12 lat wyłącznie na zlecenie lekarza: 1 tabletkę.

W razie konieczności dawka jednorazowa może być powtarzana nie częściej niż co 4 do 8 godzin.

Nie należy przyjmować więcej niż 3 tabletek na dobę.

Tabletki musujące należy rozpuścić w szklance wody i wypić musujący płyn. Przyjmować po posiłkach.



Leku nie należy stosować dłużej niż 3-5 dni bez konsultacji z lekarzem.

Przeciwwskazania:

leku nie należy stosować:

- w przypadku uczulenia na substancje czynne, inne salicylany lub którykolwiek z pozostałych składników tego leku,
- w przypadku skazy krwotocznej,
- w przypadku ostrej choroby wrzodowej żołądka lub dwunastnicy,
- w przypadku ciężkiej niewydolności serca,
- kobiety w ostatnim trymestrze ciąży,
- u dzieci poniżej 12 roku życia.

Działania niepożądane:

bóle żołądka i brzucha, zgaga, nudności i wymioty, niestrawność, zawroty głowy i szumy uszne, zwiększone ryzyko krwawień, wysypka, pokrzywka.

Ostrzeżenia i środki ostrożności:

Przed rozpoczęciem stosowania Aspirin C należy omówić z lekarzem jeśli u pacjent stosuje się jednocześnie leki przeciwzakrzepowe, występuje zaburzona czynność wątroby lub u pacjenta występowała w przeszłości choroba wrzodowa.

Ze względu na zawartość sodu w leku, należy wziąć pod uwagę u pacjentów ze ograniczoną czynnością nerek i u pacjentów kontrolujących zawartość sodu w diecie.

Kwas acetylosalicylowy może powodować skurcz oskrzeli i wywoływać napady astmy i inne reakcje nadwrażliwości.

Pacjenci przed zabiegami chirurgicznymi powinni poinformować lekarza o przyjmowaniu leku Aspirin C.

Alkohol może zwiększyć ryzyko wystąpienia działań niepożądanych ze strony przewodu pokarmowego tj. owrzodzenie błony śluzowej lub krwawienia.

Nie należy stosować produktów zawierających kwas acetylosalicylowy u kobiet w pierwszym i drugim trymestrze ciąży, chyba że jest to bezwzględnie konieczne.

Kwas acetylosalicylowy przenika w niewielkiej ilości do mleka matki.

U dzieci poniżej 12 roku życia leków zawierających kwas acetylosalicylowy nie należy stosować, a u młodzieży powyżej 12 roku życia leki zawierające kwas acetylosalicylowy można stosować wyłącznie na zlecenie lekarza.

Interakcje z lekami:

lekami przeciwzakrzepowymi, lekami stosowanymi w chorobach serca, lekami przeciwcukrzycowymi, lekami moczopędnymi, lekami przeciwnadciśnieniowymi i metotreksatem.