

Polopiryna C 0,5g+0,2g 18 tabl.mus.

Cena: 31,00 zł



Opis słownikowy

Czas dostawy	2-5 dni
Dawka	0, 2g, 5g+0
Opakowanie	18 tabletek
Postać	Tabletki musujące
Producent	ZAKŁADY FARMACEUTYCZNE POLPHARMA S.A.
Rejestracja	Lek OTC
Substancja czynna	Acidum acetylsalicylicum, Acidum ascorbicum

Opis produktu

Skład:

Substancje czynne: kwas acetylosalicylowy (Acidum acetylsalicylicum) i kwas askorbowy (Acidum ascorbicum). Każda tabletkę musująca zawiera 500mg kwasu acetylosalicylowego i 200mg kwasu askorbowego oraz substancje pomocnicze: kwas cytrynowy bezwodny, sodu wodorowęglan.

Działanie:

Lek złożony zawierający dwie substancje czynne – kwas acetylosalicylowy i kwas askorbowy (witamina C). Produkt leczniczy Polopiryna C wskazany jest do stosowania w leczeniu gorączki i bólu o nasileniu słabym i średnim. Kwas acetylosalicylowy działa przeciwbólowo, przeciwgorączkowo i przeciwzapalnie. Witamina C to składnik, który uczestniczy w procesach przemian, które zachodzą w organizmie, zapotrzebowanie na witaminę C wzrasta w okresie choroby i zdrowienia. Lek ma postać tabletek musujących, które po rozpuszczeniu zapewniają szybkie i całkowite wchłanianie substancji czynnych zawartych w składzie.

Zastosowanie:

Produkt leczniczy Polopiryna C wskazany do stosowania w leczeniu bólu o słabym i średnim nasileniu (m.in. ból głowy, bóle mięśni i stawów) oraz gorączki (m.in. w przebiegu przeziębienia, infekcji wirusowych). Do stosowania u dorosłych i młodzieży powyżej 12. roku życia.

Informacje dodatkowe:

Produkt przechowywać w sposób niedostępny dla dzieci, w temperaturze pokojowej. Zaleca się chronić przed działaniem wilgoci i światła. Należy skonsultować się z lekarzem przed zastosowaniem leku u osób: z zaburzeniami czynności nerek oraz z przewlekłą niewydolnością nerek; z młodzieńczym reumatoidalnym zapaleniem stawów i/lub toczniem układowym oraz z niewydolnością wątroby, a także w przypadku krwotoków macicznych, nadmiernego krwawienia miesiączkowego, stosowania wewnątrzmacicznej wkładki antykoncepcyjnej, nadciśnienia tętniczego, niewydolności serca i podczas stosowania z metotreksatem w dawkach mniejszych niż 15mg na tydzień. Nie stosować u osób, które przyjmują doustnie leki przeciwcukrzycowe z grupy sulfonilomocznika (ryzyko nasilenia działania hipoglikemizującego) i osób, które przyjmują leki przeciw dnie. Lek z kwasem acetylosalicylowym należy odstawić 5-7 dni przed planowanym zabiegiem chirurgicznym. Podczas stosowania leków z kwasem acetylosalicylowym nie należy spożywać alkoholu

(zwiększone ryzyko uszkodzenia błony śluzowej przewodu pokarmowego). Lek może niekorzystnie wpływać na płodność u kobiet (działanie przemijające, ustępuje po zakończeniu leczenia). Stosowanie leku u osób z zaburzeniami czynności wątroby i/lub nerek: konieczne jest dostosowywanie dawek w zależności od stopnia ciężkości niewydolności wątroby i/lub nerek, przy czym przy ciężkiej niewydolności stosowanie leku jest przeciwwskazane. Stosowanie u osób w podeszłym wieku: zaleca się stosować mniejsze dawki w większych odstępach czasu. Stosowanie leku w okresie ciąży i karmienia piersią: przed zastosowaniem leku należy skonsultować się z lekarzem, przy czym lek można stosować w pierwszym i drugim trymestrze wyłącznie, gdy jest to bezwzględnie konieczne, zaś stosowanie leku w trzecim trymestrze i w okresie karmienia jest przeciwwskazane. Lek zawiera sód (356mg sodu w tabletkę; odpowiada to 17,8% maksymalnej zalecanej dobowej dawki sodu w diecie u osób dorosłych) – jest to istotne dla osób ze zmniejszoną czynnością nerek i osób, które kontrolują zawartość sodu w diecie. Zawarta w leku witamina C wskutek działania czynników zewnętrznych (wilgoć, powietrze) może stopniowo się utleniać. W wyniku tego procesu dochodzi do zmiany koloru tabletki z białego na brązowy. Tabletki o zmienionej barwie nie należy stosować.

Przeciwwskazania:

Nie stosować w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek składnik leku. Nie stosować w przypadku stwierdzonej nadwrażliwości na inne niesteroidowe leki przeciwzapalne (objawy: skurcz oskrzeli, katar sienny, wstrząs). Nie stosować w przypadku astmy oskrzelowej, przewlekłego schorzenia układu oddechowego, gorączki siennej lub obrzęku błony śluzowej nosa. Nie stosować w przypadku czynnej choroby wrzodowej żołądka i/lub dwunastnicy oraz stanów zapalnych lub krwawienia z przewodu pokarmowego. Nie stosować w przypadku ciężkiej niewydolności wątroby, nerek, serca. Nie stosować w przypadku zaburzeń krzepnięcia krwi. Nie stosować równocześnie z lekami przeciwzakrzepowymi (np. pochodne kumaryny, heparyna). Nie stosować w przypadku niedoboru dehydrogenazy glukozy-6-fosforanowej. Nie stosować jednocześnie z metotreksatem w dawkach 15mg na tydzień lub większych. Nie stosować poniżej 12. roku życia, głównie w przebiegu infekcji wirusowych (ospa wietrzna, grypa) – istnieje ryzyko wystąpienia zespołu Reye'a. Nie stosować w trzecim trymestrze ciąży. Nie stosować u kobiet karmiących piersią.

Działanie niepożądane:

Podczas stosowania leku u niektórych osób mogą wystąpić działania niepożądane. Zaburzenia krwi i układu chłonnego: małopłytkowość, niedokrwistość wskutek mikrokrwawień z przewodu pokarmowego, niedokrwistość hemolityczna u pacjentów z niedoborem dehydrogenazy glukozy-6-fosforanowej, leukopenia, agranulocytoza, eozynopenia, zwiększone ryzyko krwawień, wydłużenie czasu krwawienia i/lub wydłużenie czasu protrombinowego. Zaburzenia układu immunologicznego: reakcje nadwrażliwości: wysypka, pokrzywka, obrzęk naczynioruchowy (opuchnięcie twarzy, języka i tchawicy, które powodują zaburzenia oddychania), skurcz oskrzeli. W przypadku ich wystąpienia należy natychmiast skonsultować się z lekarzem. Zaburzenia układu nerwowego: szumy uszne (zazwyczaj jako objaw przedawkowania), zaburzenia słuchu, zawroty głowy, zmęczenie, uczucie palenia za mostkiem, bezsenność lub senność. Zaburzenia serca: niewydolność serca. Zaburzenia naczyniowe: nadciśnienie, zaczerwienienie twarzy. Zaburzenia żołądka i jelit: niestrawność, zgaga, uczucie pełności w nadbrzuszu, nudności, wymioty, brak łaknienia, bóle brzucha, krwawienia z przewodu pokarmowego, uszkodzenie błony śluzowej żołądka, uczynnienie choroby wrzodowej, perforacje. Zaburzenia wątroby i dróg żółciowych: ogniskowa martwica komórek wątrobowych, tkliwość i powiększenie wątroby, szczególnie u osób z młodzieńczym reumatoidalnym zapaleniem stawów, układowym toczniem rumieniowatym, gorączką reumatyczną lub chorobą wątroby; przemijające zwiększenie aktywności aminotransferaz w surowicy krwi, fosfatazy alkalicznej oraz stężenia bilirubiny. Zaburzenia nerek i dróg moczowych: białkomocz, obecność leukocytów i erytrocytów w moczu, martwica brodawek nerkowych, śródmiąższowe zapalenie nerek. Kwas askorbowy zmniejsza pH moczu, co ułatwia wytrącanie się moczanów, cystyny lub szczawianów.

Dawkowanie:

Lek należy stosować według zaleceń na ulotce lub według zaleceń lekarza. Tabletkę musującą rozpuścić w 3/4 szklanki wody. Stosować podczas posiłku. W przypadku bólu i gorączki zazwyczaj zaleca się stosować: u dorosłych – jednorazowo 1-2 tabletki, w razie konieczności dawkę powtórzyć 2-3 raz na dobę. Maksymalna dawka dobową: 6 tabletek; u młodzieży powyżej 12. roku życia – stosować 1-2 tabletki na dobę. Zaleca się stosować najniższe skuteczne dawki. Bez konsultacji z lekarzem nie stosować dłużej niż 3 dni.