

PLUSCARD 100 mg + 40 mg 60 tabletek



Cena: 9,50 PLN

Opis słownikowy

Dawka	0,1g+0,04g
Opakowanie	60 tabl.
Postać	tabl.
Producent	AFLOFARM FARMACJA POLSKA SP. Z O.O.
Rodzaj rejestracji	Lek
Substancja czynna	Acidum acetylsalic., Glycinum

Opis produktu

Wskazania PLUSCARD 100 mg + 40 mg 60 tabletek Stosuje się w sytuacjach, w których celowe jest hamowanie agregacji płytek krwi: - zapobieganie zawałowi mięśnia sercowego u pacjentów z chorobą sercowo-naczyniową; W świeżym zawałe serca lub podejrzeniu świeżego zawału serca. - zapobieganie powikłaniom zakrzepowo-zatorowym po przebytych zawałach mięśnia sercowego, udarze mózgu, zabiegach na naczyniach wieńcowych, w dławicy piersiowej. **Działanie** Lek zapobiega zawałowi serca, powikłaniom zakrzepowo-zatorowym. Dla osób po świeżym zawałach serca. Działanie tabletek Pluscard opiera się na dwóch składnikach aktywnych: Kwas acetylosalicylowy działa przeciwgorączkowo, przeciwbólowo i przeciwzapalnie. Zapobiega zawałowi serca. Glicyna chroni przewód pokarmowy przed drażniącym działaniem kwasu acetylosalicylowego. **Sposób użycia** Dorośli i dzieci powyżej 16 lat: 1 do 3 tabl. na dobę w dawce pojedynczej lub w dawkach podzielonych. Tabletki przyjmować w czasie lub po posiłku, popić 1 szklanką płynu. **Ważne** Przeciwwskazania: Kiedy nie przyjmować leku Pluscard? Jeśli pacjent ma uczulenie na kwas acetylosalicylowy, glicynę lub którykolwiek z pozostałych składników tego leku w przypadku nadwrażliwości na salicylany w przypadku reakcji uczuleniowej na inne niesteroidowe leki przeciwzapalne (NLPZ), np. astma aspirynowa, gorączka sienna jeśli pacjent ma czynną chorobę wrzodową żołądka i (lub) dwunastnicy jeśli pacjent ma zwiększoną skłonność do krwawień oraz zaburzenia krzepnięcia krwi (np. hemofilię, małopłytkowość) oraz gdy pacjent jest leczony jednocześnie lekami przeciwzakrzepowymi (np. pochodnymi kumaryny, heparyną) jeśli u pacjenta występuje dna moczanowa jeśli pacjent ma ciężką niewydolność wątroby, nerek lub serca jeśli pacjent ma niedobór dehydrogenazy glukozy-6-fosforanowej jeśli pacjentka jest w III trymestrze ciąży (trzy ostatnie miesiące ciąży). Ze względu na ryzyko zespołu Reye'a nie należy stosować kwasu acetylosalicylowego u dzieci w wieku do 16 lat. **Skład** Substancjami czynnymi leku są kwas acetylosalicylowy (100 mg w 1 tabletki) i glicyna (40 mg w 1 tabletki).