

Polocard 150 mg 120 tabletek



Cena: 73,99 pln

Opis słownikowy

Dawka	150 mg
Kraj produkcji	Czechy
Opakowanie	120 tabletek
Postać	tabletki dojelitowe
Producent/ Dystrybutor	ZENTIVA K.S.
Rejestracja	Lek
Substancja czynna	Acidum acetylsalicylicum
Wysyłka zamówienia	w 24 h

Opis produktu

Charakterystyka Polocard 150 mg - produkt leczniczy zawierający kwas acetylosalicylowy, który hamuje zlepianie się płytek krwi. **Skład** Substancją czynną leku jest kwas acetylosalicylowy (Acidum acetylsalicylicum). 1 tabletkę zawiera 150 mg kwasu acetylosalicylowego. Substancje pomocnicze: rdzeń: skrobia kukurydziana, celuloza proszek, karboksymetyloskrobia sodowa, otoczka: hypromeloza, kopolimer kwasu metakrylowego, trietylu cytrynian, tytanu dwutlenek (E 171), talk, sodu laurylosiarczan, czerwień koszenilowa, lak (E 124), krzemionka koloidalna bezwodna, sodu wodorowęglan. **Dawkowanie** Ten lek należy zawsze stosować dokładnie tak, jak opisano to w ulotce dla pacjenta lub według zaleceń lekarza lub farmaceuty. Zalecana dawka to: 1 tabletkę na dobę. W świeżym zawale serca lub u pacjentów z podejrzeniem świeżego zawału serca początkowa dawka nasycająca to: od 225 mg do 300 mg kwasu acetylosalicylowego raz na dobę w celu uzyskania szybkiego zahamowania agregacji płytek. Lek należy przyjmować doustnie najlepiej w czasie lub po posiłku, z niewielką ilością wody. Należy stosować możliwie najmniejsze skuteczne dawki, aby zmniejszyć ryzyko wystąpienia działań niepożądanych. **Działanie** Kwas acetylosalicylowy zawarty w leku Polocard 150 mg, hamuje agregację (zlepianie) płytek krwi. **Ostrzeżenia i środki ostrożności** -Lek Polocard 150 mg zawiera czerwień koszenilową, może powodować reakcje alergiczne. -Należy zachować szczególną ostrożność u pacjentów z zaburzeniami czynności nerek, z młodzieńczym reumatoidalnym zapaleniem stawów. -Przed planowanym zabiegiem chirurgicznym pacjent powinien powiadomić lekarza o przyjmowaniu leku Polocard 150 mg. -Nie przechowywać w temperaturze powyżej 25oC. -Lek należy przechowywać w miejscu niewidocznym i niedostępnym dla dzieci.