

## Acard, 150 mg, kwas acetylosalicylowy, 60 tabletek



Cena: 24,99 PLN

### Opis słownikowy

Producent / Marka	Polfa
Substancja czynna	Acidum acetylsalicylicum
Typ produktu	

### Opis produktu

## Lek bez recepty

### Acard 150 mg - 60 tabletek dojelitowych

(Acidum acetylsalicylicum)

### Opis produktu:

Lek Acard zawiera kwas acetylosalicylowy, który hamuje zlepianie się (agregację) płytek krwi. Lek przeznaczony jest do długotrwałego, profilaktycznego stosowania w chorobach, które grożą powstaniem zakrzepów i zatorów w naczyniach krwionośnych.

### Skład:

- Substancją czynną leku jest kwas acetylosalicylowy (Acidum acetylsalicylicum).
- Substancje pomocnicze: celuloza proszek, skrobia kukurydziana, karboksymetyloskrobia sodowa, otoczka: hypromeloza, acryl Eze-White: 10, kwasu metakrylowego i etylu akrylanu kopolimer (1:1), talk, tytanu dwutlenek (E 171), krzemionka koloidalna bezwodna, sodu wodorowęglan, sodu laurylosiarczan, trietylu cytrynian, symetykon emulsja.

1 tabletkę zawiera 150 mg kwasu acetylosalicylowego.

### Wskazania:

Acard przeznaczony jest do długotrwałego, profilaktycznego stosowania w chorobach, które grożą powstaniem zakrzepów i zatorów w

naczyniach krwionośnych.

#### Lek stosuje się:

- w zapobieganiu zawałowi serca u osób dużego ryzyka
- w świeżym zawałe serca lub podejrzeniu świeżego zawału serca
- w niestabilnej chorobie wieńcowej
- w zapobieganiu powtórnemu zawałowi serca
- po zabiegach chirurgicznych lub interwencyjnych na naczyniach, np. wszczępieniu pomostów aortalno-wieńcowych, plastyce naczyń wieńcowych
- w zapobieganiu napadom przejściowego niedokrwienia mózgu i niedokrwienego udaru mózgu oraz po ich przebyciu
- w zapobieganiu zakrzepicy naczyń wieńcowych u pacjentów z wieloma czynnikami ryzyka
- w zapobieganiu zakrzepicy żyłnej i zatorowi płuc u pacjentów długotrwale unieruchomionych

## Działanie:

Lek Acard zawiera kwas acetylosalicylowy, który hamuje zlepianie się płytek krwi.

## Dawkowanie:

Ten lek należy zawsze przyjmować dokładnie tak, jak to opisano w tej ulotce dla pacjenta lub według zaleceń lekarza lub farmaceuty. W razie wątpliwości należy zwrócić się do lekarza lub farmaceuty.

- **Zwykle zaleca się następujące dawkowanie:** 1 tabletkę na dobę.
- **W świeżym zawałe serca lub podejrzeniu świeżego zawału serca:** jednorazowo 2 tabletki dojelitowe.
- Tabletki należy bardzo dokładnie rozgryźć, aby przyspieszyć wchłanianie.

## Przeciwwskazania:

Nie należy stosować leku w przypadku nadwrażliwości na substancję czynną lub na którykolwiek składnik produktu leczniczego.

#### Nie stosować leku Acard:

- jeśli u pacjenta stwierdzono nadwrażliwość na substancję czynną - kwas acetylosalicylowy, inne salicylany lub jakiegokolwiek składnik leku;
- jeśli u pacjenta stwierdzono skazę krwotoczną;
- jeśli u pacjenta stwierdzono czynną chorobę wrzodową żołądka i (lub) dwunastnicy;
- jeśli u pacjenta stwierdzono ciężką niewydolność nerek;
- jeśli u pacjenta stwierdzono ciężką niewydolność wątroby;
- jeśli u pacjenta wystąpiły napady tzw. astmy aspirynowej i były wywołane podaniem salicylanów lub substancji o podobnym działaniu, szczególnie niesteroidowych leków przeciwzapalnych;

- jeśli pacjentka jest w ostatnim trymestrze ciąży.

## Działania niepożądane:

Jak każdy lek, lek ten może powodować działania niepożądane, chociaż nie u każdego one wystąpią.

### Często występujące działania niepożądane (u 1 do 10 na 100 osób):

- objawy niestrawności (zgaga, nudności, wymioty),
- bóle brzucha.

### Rzadko występujące działania niepożądane (u 1 do 10 na 10000 osób):

- stany zapalne żołądka i jelit, choroba wrzodowa żołądka i (lub) dwunastnicy,
- przemijające zaburzenia czynności wątroby.

### Bardzo rzadko występujące działania niepożądane (rzadziej niż u 1 na 10000 osób):

- ciężkie reakcje alergiczne, w tym wstrząs anafilaktyczny,
- zaburzenia czynności nerek,
- zmniejszenie stężenia glukozy we krwi.

### Częstość nieznaną:

- zawroty głowy i szumy uszne,
- reakcje nadwrażliwości: wysypka, pokrzywka, obrzęk, świąd, zaburzenia serca i układu oddechowego,
- zwiększone ryzyko krwawień, wydłużenie czasu krwawienia,
- krwotok okołoperacyjny, krwiaki, krwawienie (z nosa, z dróg moczowo-płciowych, z dziąseł).

## Interakcje:

Należy powiedzieć lekarzowi lub farmaceucie o wszystkich lekach przyjmowanych przez pacjenta obecnie lub ostatnio, a także o lekach, które pacjent planuje przyjmować, w tym również o tych, które wydawane są bez recepty.

### Nie stosować jednocześnie leku Acard z:

- lekami moczopędnymi,
- lekami przeciwnadciśnieniowymi,
- lekami przeciwzakrzepowymi,
- innymi niesteroidowymi lekami przeciwzapalnymi,
- solami litu,

- digoksyną,
- lekami przeciwcukrzycowymi,
- alkoholem.
- metotreksatem w dawkach 15 mg na tydzień lub większych,
- ibuprofenem.

## Ostrzeżenia i środki ostrożności:

- Nie należy stosować leku Acard przez co najmniej 5 dni przed planowanym zabiegiem chirurgicznych (również przed niewielkimi zabiegami np. usunięcie zęba),
- Nie należy stosować leku w przypadku nadwrażliwości na niesteroidowe leki przeciwzapalne i przeciwreumatyczne lub inne substancje alergizujące.
- Acard 150 mg zawiera sól.

### Ciąża, karmienie piersią:

- W przypadku kobiet w ciąży lub karmiących piersią przed zastosowaniem leku należy skonsultować się z lekarzem.
- Lek Acard można stosować w pierwszych 6 miesiącach ciąży jedynie po konsultacji z lekarzem.
- Krótkotrwałe stosowanie leku przez kobietę karmiącą piersią nie stanowi dużego zagrożenia dla karmionego piersią dziecka. Nie zaleca się natomiast karmienia piersią podczas długotrwałego stosowania dużych dawek kwasu acetylosalicylowego.

### Stosowanie leku u dzieci i młodzieży:

- Nie stosować u dzieci i młodzieży w wieku poniżej 12 roku życia.

### Prowadzenie pojazdów i obsługa maszyn:

- Nie wywiera wpływu na zdolność prowadzenia pojazdów i obsługiwanie maszyn.

## Przechowywanie:

- Lek przechowywać w miejscu niewidocznym i niedostępnym dla dzieci.
- Przechowywać w oryginalnym opakowaniu, z dala od źródeł światła.
- Nie stosować tego leku po upływie terminu ważności zamieszczonego na pudełku. Termin ważności oznacza ostatni dzień podanego miesiąca.
- Leków nie należy wyrzucać do kanalizacji ani domowych pojemników na odpadki. Należy zapytać farmaceutę, jak usunąć leki, których się już nie używa. Takie postępowanie pomoże chronić środowisko.

## Podmiot odpowiedzialny:

Warszawskie Zakłady Farmaceutyczne Polfa S.A., ul. Karolkowa 22/24, 01-207 Warszawa.

## Dodatkowe informacje:

Przed użyciem zapoznaj się z ulotką, która zawiera wskazania, przeciwwskazania, dane dotyczące działań niepożądanych, dawkowanie oraz informacje dotyczące stosowania produktu leczniczego bądź skonsultuj się z lekarzem lub farmaceutą, gdyż każdy lek niewłaściwie stosowany zagraża Twojemu życiu lub zdrowiu.

Staramy się, aby zdjęcie i opis oferowanych produktów były aktualne, w pełni prawidłowe oraz kompletne. Jeśli widzisz błąd, poinformuj nas o tym.