

## Abrea 0,075 g 90 tabl.



Cena: 10,66 zł

### Opis słownikowy

Czas dostawy	2-5 dni
Dawka	0, 075 g
Opakowanie	90 tabletek
Postać	tabletki dojelitowe
Producent	KRKA D.D. NOVO MESTO
Rejestracja	Lek OTC
Substancja czynna	Acidum acetylsalicylicum

### Opis produktu

#### Skład Abrea 0,075g:

Substancja czynna: kwas acetylosalicylowy (Acidum Acetylsalicylicum). Jedna tabletki dojelitowa zawiera 75mg kwasu acetylosalicylowego oraz substancje pomocnicze: rdzeń tabletki: laktoza jednowodna, celuloza mikrokrystaliczna, krzemionka koloidalna bezwodna, skrobia ziemniaczana. Skład pierwszej otoczki: talk, triacetyna, kwasu metakrylowego i etylu akrylanu kopolimer (1:1), dyspersja 30%, sodu dodecylsulfonian i polisobat 80. Skład drugiej otoczki: alkohol poliwinylowy (E1203), tytanu dwutlenek (E171), makrogl 3350, talk, karmin (E120), żółcień pomarańczowa (E110), lak aluminiowy

#### Działanie Abrea 0,075g:

Kwas acetylosalicylowy stosowany w małych dawkach jest lekiem przeciwplateczkowym. Zapobiega zlepianiu się płytek krwi, co może być przyczyną zakrzepów krwi, zatrzymywania przepływu krwi i odcięcia dostępu tlenu. W wyniku takich zaburzeń może dojść np. do zawału serca lub udaru. Produkt leczniczy Abrea 0,075mg stosowany jest także jako środek zapobiegający zakrzepom krwi po zabiegach chirurgicznych serca w celu rozszerzenia lub odblokowania naczyń krwionośnych. Lek przeznaczony do stosowania profilaktycznego, nie zaleca się stosować go w przypadkach, które wymagają nagłej pomocy.

#### Zastosowanie:

Produkt leczniczy Abrea 0,075g wskazany do stosowania w celu zmniejszenia ryzyka tworzenia się zakrzepów krwi i późniejszych powikłań w postaci: zawału serca, udaru mózgu, chorób sercowo-naczyniowych u osób, u których występuje stabilna lub niestabilna dławica piersiowa. Lek można stosować w celu zapobiegania zakrzepom krwi po zabiegach chirurgicznych serca.

#### Informacje dodatkowe:

Produkt przechowywać w sposób niedostępny dla dzieci, w temperaturze pokojowej. Zaleca się chronić przed działaniem wilgoci i światła. Nie stosować jako lek przeciwbólowy lub przeciwgorączkowy. Alkohol może zwiększać ryzyko krwawienia z przewodu pokarmowego oraz wydłużać czas krwawienia. Stosowanie w okresie ciąży i karmienia piersią: nie jest zalecane w tym okresie stosowanie kwasu acetylosalicylowego, chyba że lekarz zaleci inaczej. W trzech ostatnich miesiącach ciąży dawka dobową nie powinna przekraczać 100mg kwasu acetylosalicylowego. Lek zawiera laktozę – przed zastosowaniem osoby ze stwierdzoną nietolerancją niektórych cukrów powinny skonsultować się z lekarzem. Lek zawiera żółcień pomarańczową (E110) – składnik ten może powodować reakcje alergiczne.

**Przeciwwskazania:**

Nie stosować w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek składnik leku. Nie stosować w przypadku uczulenia na inne salicylany lub niesteroidowe leki przeciwzapalne (NLPZ). Nie stosować w przypadku, gdy po zastosowaniu salicylanów lub NLPZ wystąpił kiedykolwiek napad astmy lub obrzęk niektórych części ciała, np. twarzy, ust, gardła lub języka (obrzęk naczynioruchowy). Nie stosować w przypadku, gdy aktualnie lub w przeszłości występował wrzód żołądka lub dwunastnicy lub jakiegokolwiek rodzaj krwawienia (np. udar). Nie stosować w przypadku zaburzeń krzepnięcia krwi. Nie stosować w przypadku ciężkich zaburzeń czynności wątroby lub nerek. Nie stosować w przypadku, gdy występują ciężkie zaburzenia czynności serca powodujące duszność i obrzęk kostek. Nie stosować w trzecim trymestrze ciąży. Nie stosować w przypadku, gdy przyjmowany jest metotreksat w dawce większej niż 15mg na tydzień.

**Działania niepożądane:**

Podczas stosowania leku u niektórych osób mogą wystąpić działania niepożądane. W przypadku wystąpienia któregoś z działań niepożądanych wymienionych poniżej należy natychmiast przerwać stosowanie leku i skorzystać z pomocy lekarskiej: nagłe wystąpienie świszczącego oddechu, obrzęk ust, twarzy lub ciała, wysypka, omdlenie lub trudności w połykaniu (ciężkie reakcje alergiczne); zaczerwienienie skóry z pęcherzami lub łuszczenie skóry, które może być powiązane z wysoką gorączką i bólem stawów (może to być rumień wielopostaciowy, zespół Stevensa-Johnsona lub zespół Lyella); nieoczekiwane krwawienie (np. kaszel z odkrztuszaniem krwi, krew w wymiotach lub moczu, smoliste stolce). Inne działania niepożądane: często: nudności, wymioty, biegunka; niestrawność; zwiększona skłonność do krwawienia; niezbyt często: pokrzywka; katar; trudności w oddychaniu; rzadko: ciężkie krwawienie z żołądka lub jelit, krwawienie mózgowe; zmieniona liczba krwinek; skurcze w dolnej części układu oddechowego, napad astmy; zapalenie naczyń krwionośnych; wybroczyny z fioletowymi plamami (krwawienie w obrębie skóry); ciężkie reakcje skórne (wysypka znana jako rumień wielopostaciowy i jego postaci zagrażające życiu, zespół Stevensa-Johnsona i zespół Lyella); reakcje nadwrażliwości (obrzęk np. ust, twarzy lub ciała albo wstrząs); zespół Reya; nieprawidłowe obfite lub przedłużające się miesiączki; częstość nieznana: dzwonienie w uszach (szumy uszne) lub osłabienie słuchu; ból głowy; zawroty głowy; wrzód żołądka lub dwunastnicy lub perforacja; wydłużony czas krwawienia; zaburzenia czynności nerek, ostra niewydolność nerek; zaburzenia czynności wątroby, zwiększenie aktywności enzymów wątrobowych; duże stężenie kwasu moczowego lub małe stężenie cukru we krwi.

**Dawkowanie tabletek Abrea 0,075g:**

Stosować zgodnie z zaleceniami lekarza lub według wskazówek na ulotce. Tabletki połykać w całości, popijając odpowiednią ilością wody (około 1/2 szklanki). Nie żuć, nie rozgryzać, nie kruszyć (tabletki pokryte otoczką, która chroni zawartość przed działaniem soku żołądkowego). Osoby dorosłe, osoby w podeszłym wieku: zapobieganie zawałowi mięśnia sercowego – zalecana dawka wynosi 75-160mg raz na dobę; zapobieganie udarowi – zalecana dawka wynosi 75-325mg raz na dobę; zapobieganie zaburzeniom sercowo-naczyniowym u pacjentów z ustabilizowaną lub niestabilną dławicą – zalecana dawka wynosi 75-160mg raz na dobę; zapobieganie tworzeniu się zakrzepów po niektórych zabiegach kardiochirurgicznych – zalecana dawka wynosi 75-160mg raz na dobę. Maksymalna dawka dobową: 325mg. Należy pamiętać, że osoby w podeszłym wieku są bardziej podatne na występowanie działań niepożądanych, dlatego zalecane jest zachowanie ostrożności. Należy regularnie oceniać przebieg leczenia. Nie jest zalecane stosowanie leku u dzieci i młodzieży poniżej 16. roku życia – chyba że lekarz zaleci inaczej.