

Należy przeczytać uważnie całą ulotkę, ponieważ zawiera ona ważne informacje dla pacjenta.
Lek ten jest dostępny bez recepty, aby pacjent mógł leczyć niektóre schorzenia bez pomocy lekarza.
Należy zachować tę ulotkę, aby można ją było przeczytać ponownie w razie potrzeby.
Należy zwrócić się do lekarza lub farmaceuty, gdy potrzebna jest rada lub dodatkowa informacja.

Rennie® Antacidum



Calcii carbonas, Magnesii carbonas

Tabletki do ssania, 680 mg + 80 mg

Skład: 1 tabletkę do ssania zawiera:

substancje czynne: 680 mg Calcii carbonas (węglanu wapnia)

80 mg Magnesii carbonas (węglanu magnezu)

substancje pomocnicze: sacharoza, skrobia kukurydziana, skrobia ziemniaczana, magnezu stearynian, talk, parafina, zapach miętowy, zapach cytrynowy.

Dostępne opakowania: 12, 24, 36, 48, 96 tabletek do ssania

Podmiot odpowiedzialny: Bayer Sp. z o.o., Al. Jerozolimskie 158, 02-326 Warszawa

Wytwórca: Bayer Sante Familiale, 33, rue de l'Industrie, 74240 Gaillard, Francja

Co to jest Rennie Antacidum i w jakim celu się go stosuje?

Rennie Antacidum zawiera dwie substancje o działaniu miejscowo zobojętniającym nadmiar kwasu solnego w żołądku (węglan wapnia i węglan magnezu).

Rennie Antacidum stosuje się do objawowego leczenia dolegliwości związanych z nadkwaśnością soku żołądkowego, takich jak:

- zgaga,
- niestrawność,
- wzdęcia,
- nudności,
- uczucie pełności lub ciężkości w nadbrzuszu,

również występujących w okresie ciąży.

Zanim zastosuje się Rennie Antacidum.

Preparatu Rennie Antacidum nie należy stosować w przypadku:

- nadwrażliwości na którykolwiek ze składników preparatu,
- niewydolności nerek,
- hiperkalcemii,
- kamicy nerkowej.

Należy unikać długotrwałego stosowania leku. Jeśli objawy nie ustępują lub ustępują tylko częściowo należy zasięgnąć porady lekarza.

Zaleca się ostrożność u pacjentów z zaburzeniami czynności nerek. U tych pacjentów należy regularnie kontrolować stężenie wapnia i magnezu w osoczu.

Uwaga dla chorych na cukrzycę:

Jedna tabletkę zawiera 475 mg sacharozy.

Ciąża i karmienie piersią.

Preparat może być stosowany w okresie ciąży i karmienia piersią, jeśli jest podawany w zalecanych dawkach i zgodnie ze wskazaniami.

Prowadzenie pojazdów i obsługa maszyn.

Nie ma wpływu.

Stosowanie z innymi lekami (interakcje).

W przypadku konieczności stosowania innych leków należy zachować 1-2 godzinny odstępow między przyjmowaniem innych preparatów.

Przyjmowanie preparatów zobojętniających sok żołądkowy może mieć wpływ na stopień i szybkość wchłaniania jednocześnie podawanych leków (ketokonazolu i niektórych antybiotyków, np. tetracyklin i chinolonów).

Sole wapniowe i magnezowe mogą również zmniejszyć wchłanianie fosforanów.

Jak stosować Rennie Antacidum?

Dorośli i dzieci powyżej 12 lat: jeśli lekarz nie zaleci inaczej zwykle stosuje się jednorazowo 1 do 2 tabletek (można je ssać lub rozgryźć).

Zaleca się przyjmowanie pojedynczej dawki godzinę po posiłku i przed snem.

W przypadku wystąpienia zgagi lub bólu związanego z nadkwaśnością można przyjąć dodatkowo jedną lub dwie tabletkę pomiędzy zwykłymi porami dawkowania.

Nie należy przyjmować więcej niż 16 tabletek na dobę.

Ze względu na potencjalny wpływ Rennie Antacidum na szybkość i stopień wchłaniania innych leków, zaleca się nie przyjmować preparatu równocześnie z innymi lekami, lecz zachować 1-2 godzinny odstępow.

Przedawkowanie.

Długotrwałe stosowanie dużych dawek węglanu wapnia może spowodować hiperkalcemię (zwiększone stężenie wapnia we krwi) i zasadowicę (zwiększone stężenie zasad we krwi), która może spowodować objawy ze strony przewodu pokarmowego (nudności, wymioty) oraz osłabienie mięśni. Może wystąpić także alkalizacja moczu.

W takich przypadkach należy odstawić preparat i podawać dużo płynów do picia.

Możliwe działania niepożądane.

Jeśli preparat stosowany jest w zalecanych dawkach działania niepożądane zwykle nie występują. Długotrwałe stosowanie dużych dawek może spowodować hipermagnezemię (zwiększone stężenie magnezu we krwi), hiperkalcemię (zwiększone stężenie wapnia we krwi) i zasadowicę (zwiększone stężenie zasad we krwi), szczególnie u pacjentów z niewydolnością nerek. Związki magnezu podawane w dużych dawkach mogą powodować działanie przeczyszczające.

Przechowywanie.

Rennie Antacidum należy przechowywać w temperaturze pokojowej, tj. od 15°C do 25°C, chronić od wilgoci.

Lek należy przechowywać w miejscu niedostępnym i niewidocznym dla dzieci.

Nie należy stosować leku po upływie terminu ważności, który jest umieszczony na opakowaniu.

Pozwolenie MZ nr R/6582

Data opracowania ulotki: 24.10.2006

W razie pytań lub wątpliwości należy zwrócić się do lekarza.