

Rennie Antacidum, zgaga nadkwaśność, 24 tabletek Inpharm



Cena: 13,99 PLN

Opis słownikowy

Producent / Marka	Inpharm
Substancja czynna	Calcium carbonicum, Magnesium
Typ produktu	

Opis produktu

Lek bez recepty

Rennie Antacidum 680 mg+80 mg tabletki do ssania smak miętowy 24 sztuki

(Calcium carbonicum, Magnesium)

Import równoległy - InPharm

Kraj eksportu - Holandia

Opis produktu:

Rennie Antacidum to produkt leczniczy w postaci miętowych tabletek do ssania do **stosowania m.in. w zgodzie, niestrawności, odbijaniu, czyli objawach związanych z nadkwaśnością soku żołądkowego**. Lek zobojętnia nadmiar kwas solnego w żołądku.

Skład:

- **Substancja czynna** - Calcii carbonas, Magnesium
- **Substancje pomocnicze** - sacharoza, żelowana skrobia kukurydziana, skrobia ziemniaczana, magnezu stearynian, talk, parafina ciekła lekka, aromat miętowy (olejek miętowy, maltodekstryna, guma arabska, ditlenek krzemu), aromat cytrynowy (substancje aromatyzujące - 100% olejek cytrynowy, maltodekstryna, ?-tokoferol).

1 tabletki zawiera 680 mg wapnia węglanu (Calcii carbonas) i 80 mg magnezu węglanu ciężkiego (Magnesii subcarbonas ponderosus)

Wskazania:

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,
- odbijanie.

Działanie:

- Rennie Antacidum jest lekiem zobojętniającym nadmiar kwasu solnego w żołądku.
- Zawiera dwie substancje czynne: węglan wapnia i węglan magnezu.

Dawkowanie:

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

- Dorośli i dzieci w wieku powyżej 12 lat: jednorazowo 1 do 2 tabletek, godzinę po posiłku i przed snem.
- Nie należy przyjmować więcej niż 11 tabletek na dobę.
- Stosować doustnie, tabletki można ssać lub żuć.
- W przypadku wystąpienia zgagi lub bólu związanego z nadkwaśnością, można przyjąć dodatkowo jedną lub dwie tabletki pomiędzy zwykłymi porami dawkowania.
- Należy unikać długotrwałego stosowania leku. Długotrwałe przyjmowanie leku i w dużych dawkach może spowodować wystąpienie objawów niepożądanych.

Przeciwwskazania:

Nie należy stosować leku Rennie Antacidum:

- Jeśli pacjent ma uczulenie (nadwrażliwość) na substancje czynne lub którykolwiek z pozostałych składników leku.
- Jeśli pacjent ma zwiększone stężenie wapnia we krwi (hiperkalcemia).
- Jeśli pacjent ma wapniową kamicę nerkową.
- Jeśli pacjent ma ciężką niewydolność nerek.
- Jeśli pacjent ma obniżone stężenie fosforanów nieorganicznych we krwi (hipofosfatemia).

Działania niepożądane:

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

Lek Rennie Antacidum może powodować następujące działania niepożądane:

Długotrwałe stosowanie wysokich dawek, szczególnie u pacjentów z upośledzeniem czynności nerek, może powodować hipermagnezemię (zwiększenie stężenia magnezu we krwi) lub hiperkalcemię (zwiększenie stężenia wapnia we krwi) i zasadowicę (zwiększone stężenie zasad we krwi), które mogą wywoływać objawy ze strony układu pokarmowego i osłabienie mięśni (patrz powyżej).

Objawy zespołu mleczno-alkalicznego:

- zaburzenia smaku;
- zwapnienia;
- osłabienie;
- bóle głowy;
- nadmiar azotu we krwi (azotemia).
- reakcje nadwrażliwości (bardzo rzadko zgłaszano); objawy kliniczne mogą obejmować: wysypkę, pokrzywkę, obrzęk naczynioruchowy i wstrząs anafilaktyczny.
- nudności, wymioty, dyskomfort w żołądku i biegunka.
- osłabienie mięśni.

Ostrzeżenia i środki ostrożności:

Stosując lek Rennie Antacidum zachować szczególną ostrożność, jeśli:

- pacjent ma niewydolność nerek; należy wtedy regularnie badać stężenie wapnia, fosforanów i magnezu we krwi,
- u pacjenta występuje nadmierne wydalanie wapnia z moczem (hiperkalcuria),
- pacjent długotrwałe stosuje lek i w dużych dawkach; może to powodować (szczególnie u osób z niewydolnością nerek) zwiększenie stężenia magnezu i wapnia we krwi oraz zespół mlecznoalkaliczny (schorzenie, którego przyczyną jest podaż nadmiernej ilości związków wapnia drogą doustną). To z kolei może być przyczyną nudności, wymiotów, wydalania dużej ilości moczu, zwiększonego pragnienia, odwodnienia, zmęczenia oraz zaburzeń orientacji i myślenia (tzw. splątanie); zwiększenie ryzyka powstawania kamieni nerkowych; osłabienie mięśni.
- Lek Rennie Antacidum zawiera sacharozę.
- Jedna tabletkę zawiera 475 mg sacharozy. Należy wziąć to pod uwagę u pacjentów chorych na cukrzycę.
- Jeśli u pacjenta stwierdzono wcześniej nietolerancję niektórych cukrów, pacjent powinien skontaktować się z lekarzem przed przyjęciem leku.

Ciąża i karmienie piersią

- Jeśli pacjentka jest w ciąży lub karmi piersią, przypuszcza, że może być w ciąży lub gdy planuje mieć dziecko powinna poradzić się lekarza lub farmaceuty przed zastosowaniem tego leku.

Rennie Antacidum może być stosowany w okresie ciąży i karmienia piersią. Należy wtedy ściśle przestrzegać zalecanych dawek i stosować zgodnie ze wskazaniami. Leku nie należy stosować dłużej niż przez 2 tygodnie.

Stosowanie leku u dzieci i młodzieży:

- Leku Rennie Antacidum nie należy stosować u dzieci w wieku poniżej 12 lat.

Interakcje:

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

- Lek Rennie Antacidum może wpływać na szybkość i stopień wchłaniania innych leków. Dlatego wszystkie leki należy przyjmować 1 lub 2 godziny przed lub po zażyciu leku Rennie Antacidum. Jest to szczególnie ważne jeśli pacjent stosuje: antybiotyki z grupy tetracyklin i inne leki przeciwbakteryjne - chinolony; glikozydy nasercowe, jak np. digoksyna; bisfosfoniany (stosowane w leczeniu osteoporozy); dolutegrawir (lek przeciwretrowirusowy stosowany w leczeniu zakażenia wirusem HIV); lewotyrosynę (stosowana, m.in. w niedoczynności tarczycy); eltrombopag (stosowany w leczeniu małopłytkowości); fosforany; fluorki; preparaty żelaza; diuretyki tiazydowe.

Stosowanie leku z jedzeniem i pićem:

- Lek należy przyjmować po posiłku. Leku nie należy przyjmować z dużymi ilościami mleka lub produktów nabiałowych.

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.
- Nie przechowywać w temperaturze do 25°C

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.