

## Rutinoscorbin, 210 tabletek



Nasza cena: 25,55 zł

### Opis słownikowy

Opakowanie	*210
Postać	Tabletki
Producent	GLAXOSMITHKLINE CONSUMER HEALTHCARE SP. Z O.O. POLSKA [PL]
Rejestracja	Lek bez recepty
Substancja czynna	ACIDUM ASCORBICUM, RUTOSIDUM

### Opis produktu

#### Opis

### Rutinoscorbin, 210 tabletek

**Rutinoscorbin** jest to lek złożony o połączonym działaniu rutozydu i witaminy C (kwasu askorbowego).

**Rutozyd** działa wzmacniająco na naczynia krwionośne oraz zmniejsza ich przepuszczalność. Dodatkowo chroni witaminę C przed jej utlenieniem, dzięki czemu zachowuje zachowuje dłużej (witamina C) swoje właściwości.

**Witamina C** posiada działanie przeciwutleniające. Jest niezbędna dla naszego organizmu w wielu procesach metabolicznych. Dodatkowo uczestniczy m. in. w tworzeniu kolagenu i hemoglobiny oraz ułatwia przyswajanie żelaza.

### Wskazania w stosowaniu:

**Rutinoscorbin** stosuje się w stanach niedoboru i zwiększonego zapotrzebowania na witaminę C (czas przeziębienia, zakażenia wirusowego w tym okres grypy).

**Rutinoscorbin** działa pomocniczo w nadmiernej przepuszczalności naczyń.

### Dawkowanie:

**Lek Rutinoscorbin należy stosować doustnie. Zazwyczaj stosowana dawka to:**

-profilaktycznie (od 1 do 2 tabletek na dobę)

-w stanach niedoboru witaminy C od 1 do 2 tabletek od 2 do 4 razy na dobę.

U dzieci w wieku poniżej 6 lat należy stosować wg wskazań lekarza.

## Przed zastosowaniem leku Rutinoscorbin:

Leku **Rutinoscorbin** nie należy stosować jeśli pacjent ma uczulenie (nadwrażliwość) na substancje czynną, tj. rutozyd oraz kwas askorbowy (witaminę C) lub którykolwiek z pozostałych składników leku.

Szczególną ostrożność stosując lek Rutinoscorbin (dawki powyżej 1 g) należy zachować gdy:

- pacjent cierpi na nadmierne wydalania kwasu szczawiowego
- pacjen cierpi na kamicę moczaniową (choroba polegająca na powstawaniu w układzie moczowym złogów tzw. kamieni)
- występuje dna moczaniowa (jest to choroba związana z zaburzenie metabolizmu kwasu moczowego)
- pacjent cierpi na cystynurię
- pacjent cierpi na hipokaliemię
- pacjent cierpi na hiperkalcemię

## Skład:

### Rutinoscorbin zawiera:

- substancję czynne: rutozyd oraz kwas askorbowy (witamina C). W jednej tabletkie znajduje się 25 mg rutozydu oraz 100 mg kwasu askorbowego
- substancję pomocnicze: laktozę jednowodną, skrobię ziemniaczaną, sacharozę, alkohol poliwinylowy, talk, magnezu stearynianu
- w skład otoczki tabletki wchodzi: Opadry II 85F32876 Żółty (alkohol poliwinylowy, makrogol 4000, ytanu dwutlenek (E171), talk, żółcień chinolinowa (E104))

Wpływ **Rutinoscorbinu** na badania labolatoryjne:

Witamina C może wpływać na wyniki testów na obecność cukru w moczu oraz krwi utajonej w kale. W razie skierowania na te badania należy obowiązkowo poinformować lekarza o stosowaniu leku Rutinoscorbin.

## Stosowanie Rutinoscorbinu z innymi lekami:

Należy poinformować lekarza lub farmaceutę o wszystkich przyjmowanych aktualnie lub ostatnio lekach (również tych, które wydawane są bez recepty).

### Zawarta w leku witamina C:

- zwiększa wchłanianie związków metali (głównie związków żelaza)
- nasila działanie paracetamolu oraz kumarynowych leków przeciwzakrzepowych
- może nasilać niekorzystne działanie kwasu acetylosalicylowego na żołądek
- stosowana razem z sulfonamidami może powodować tworzenie się ich kryształów w moczu

Stosowanie leku Rutinoscorbin podczas ciąży i karmienia piersią:

Przed zastosowaniem leku należy skonsultować się z lekarzem lib farmaceutą. Nie określono bezpieczeństwa stosowania w ciąży i w okresie karmienia piersią.

### Prowadzenie pojazdów i obsługa maszyn:

Lek **Rutinoscorbin** nie wpływa na zdolność prowadzenia pojazdów i obsługiwanie maszyn.

Ważne informacje o wybranych składnikach leku Rutinoscorbin:

Jeśli stwierdzono wcześniej u pacjenta nietolerancję niektórych cukrów, pacjent powinien skontaktować się z lekarzem przed przyjęciem leku. Lek zawiera żółcień chinolinową, dlatego może powodować reakcję alergiczną.

## Działania niepożądane:

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

Podczas stosowania dawek witaminy C powyżej 600 mg na dobę mogą wystąpić:

- wymioty oraz nudności
- reakcje alergiczne lub nadwrażliwości takie jak wysypka skórna
- zwiększone oddawanie moczu

Jeśli nasili się którykolwiek z objawów niepożądanych lub wystąpią jakiegokolwiek objawy niepożądane niewymienione w ulotce, należy powiedzieć o tym lekarzowi lub farmaceucie.

### Warunki przechowywania:

Lek **Rutinoscorbin** należy przechowywać w miejscu niedostępnym i niewidocznym dla dzieci.

Należy przechowywać w temperaturze poniżej 25 C. Lek należy przechowywać w oryginalnym opakowaniu w celu ochrony przed światłem i wilgocią.

Nie należy stosować leku **Rutinoscorbin** po upływie terminu ważności zamieszczonego na opakowaniu. Termin ważności oznacza ostatni dzień danego miesiąca.

Przed użyciem zapoznaj się z treścią ulotki i skonsultuj się z lekarzem bądź farmaceutą, gdyż każdy lek niewłaściwie stosowany zagraża twojemu życiu i zdrowiu.

**To jest lek. Dla bezpieczeństwa stosuj go zgodnie z ulotką dołączoną do opakowania. Nie przekraczaj maksymalnej dawki leku. W przypadku wątpliwości skonsultuj się z lekarzem lub farmaceutą.**