

Rutinoscorbin, tabletki powlekane, 150 szt.

cena: 21,50 PLN



Opis słownikowy

Dawka	100 mg kwasu askorbowego, 25 mg rutozydu
Kategoria	Lek
Postać	tabletki powlekane
Producent	GLAXOSMITHKLINE CONSUMER HEALTHCARE SP. Z O.O
Wysyłka	1-2 dni

Opis produktu

Rutinoscorbin to lek łączący w sobie 2 składniki: rutynę (rutozyd) i witaminę C.

Rutyna wzmacnia naczynia krwionośne oraz chroni witaminę C przed utlenieniem.

Witamina C działa przeciwutleniająco. Jest niezbędna w wielu procesach metabolicznych, uczestniczy m.in. w tworzeniu kolagenu i hemoglobiny oraz ułatwia przyswajanie żelaza.

Kiedy należy stosować Rutinoscorbin?

- profilaktycznie przed i w trakcie sezonu przeziębieniowego dla obrony przed infekcjami,
- po przebytej chorobie w celu uzupełnienia niedoboru witaminy C i odbudowy odporności.

Skład:

Substancjami czynnymi leku są rutozyd (Rutosidum) i kwas askorbowy (Acidum ascorbicum).

1 tabletkę zawiera 25 mg rutozydu i 100 mg kwasu askorbowego.

Substancje pomocnicze: rdzeń tabletki laktoza jednowodna, skroia ziemniaczana, sacharoza, magnezu stearynian, talk, alkohol poliwinylowy, skład otoczkowy: opadry II 85F32876 Żółty (alkohol poliwinylowy, makrogol 4000, tytany dwutlenek (E171), talk, żółcień chinolinowa (E104)).

Sposób użycia:

W stosowaniu profilaktycznym: od 1 do 2 tabletek na dobę.

W stanach niedoboru witaminy C: od 1 do 2 tabletek od 2 do 4 razy na dobę.

Przeciwwskazania:

Nadwrażliwość na rutozyd lub kwas askorbowy lub na którąkolwiek substancję pomocniczą.

Kamica szczawianowa i choroby związane z nadmiernym gromadzeniem żelaza (talasemia, hemochromatoza, niedokrwistość syderoblastyczna) lub inne stany predysponujące do nadmiaru żelaza w organizmie.

Ważne informacje:

Produkt Rutinoscorbin jest wskazany do stosowania u osób dorosłych i dzieci w wieku 6 lat i starszych.

Nie należy stosować dawek większych niż zalecane.

Rutinoscorbin zawiera laktozę jednowodną i sacharozę, jeżeli stwierdzono wcześniej u pacjenta nietolerancję niektórych cukrów, pacjent powinien skontaktować się z lekarzem.

Rutinoscorbin zawiera żółcień chinolinową, dlatego może powodować reakcje alergiczne.

Przed rozpoczęciem stosowania leku należy omówić z lekarzem jeśli pacjent ma rzadką chorobę metaboliczną, bądź zaburzenia czynności nerek oraz jeśli pacjent stosuje sulfonamidy.

Przechowywanie:

Przechowywać w temperaturze poniżej 25oC.

Lek należy przechowywać w miejscu niewidocznym i niedostępnym dla dzieci.

Stosowanie innych leków:

Rutinoscorbin może wchodzić w interakcje z:

- lekami zawierającymi kwas acetylosalicylowy,
- lekami stosowanymi w leczeniu choroby alkoholowej,
- lekami przeciwbakteryjnymi,
- lekami przeciwzakrzepowymi.

Ciąża i karmienie piersią:

Witamina C przenika do mleka matki i przekracza barierę łożyska.

Nie określono bezpieczeństwa stosowania w ciąży i w okresie karmienia piersią.

Podmiot odpowiedzialny:

GLAXOSMITHKLINE CONSUMER HEALTHCARE SP. Z O.O.

W. Grunwaldzka 189

60-322 Poznań