

## RUTINOSCORBIN 150 tabletek X 3 , wspomaga odporność



Cena: 43,29 PLN

### Opis słownikowy

Producent GLAXOSMITHKLINE

Rodzaj rejestracji Lek

### Opis produktu

**Wskazania RUTINOSCORBIN 150 tabletek**• Lek o połączonym działaniu witaminy C i rutozydu. • Pomaga budować odporność organizmu. • Do stosowania w czasie przeziębień i zakażeń wirusowych – w tym grypy. • Odpowiedni w stanach niedoboru witaminy C i jej zwiększonego zapotrzebowania. • Witamina C wspiera poprawne funkcjonowanie systemu odpornościowego. • Rutozyd przedłuża działanie witaminy C i wzmacnia naczynia krwionośne. **Działanie** Łatwiej zapobiegać chorobie, niż później ją leczyć, dlatego Twój organizm wymaga odpowiedniego wsparcia każdego dnia. Rutinoscorbin to lek, który pomaga budować odporność i może być stosowany zarówno profilaktycznie, jak i wtedy, gdy zaczynasz chorować. Produkt jest lekiem o połączonym działaniu rutozydu i witaminy C, która jest potrzebna Twojemu organizmowi do wzmocnienia systemu odpornościowego. Witamina C jest również niezbędna w wielu procesach metabolicznych, ułatwia przyswajanie żelaza oraz uczestniczy w tworzeniu kolagenu i hemoglobiny. Rutozyd wzmacnia naczynia krwionośne oraz chroni witaminę C przed utlenianiem, dzięki czemu dłużej zachowuje swoje właściwości. Rutinoscorbin może być stosowany w stanach zwiększonego zapotrzebowania na witaminę C, podczas przeziębień i zakażeń wirusowych – w tym grypy, a także jako wsparcie w nadmiernej przepuszczalności naczyń. To Twoja codzienna rutyna, aby zwiększyć odporność organizmu i nie dać się chorobie! **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. **Ważne** Przeciwwskazania: Nadwrażliwość na substancję czynną lub na którąkolwiek substancję pomocniczą, kamica szczawianowa i choroby związane z zaburzeniami gospodarki żelaza (talasemia, hemochromatoza, niedokrwistość syderoblastyczna) lub inne choroby mające wpływ na obciążenie żelazem. **Skład** RUTYNA zapewnia wsparcie - wzmacnia naczynia krwionośne i zwiększa ich przepuszczalność. Do tego chroni witaminę C przed utlenianiem, dzięki czemu ta zatrzymuje dłużej swoje właściwości. WITAMINA C, czyli kwas askorbinowy, działa przeciwutleniająco. Jest też niezbędna w wielu procesach metabolicznych - uczestniczy m.in. w tworzeniu kolagenu i hemoglobiny oraz ułatwia przyswajanie żelaza. Pozostałe składniki leku: laktoza jednowodna, skrobia ziemniaczana, sacharoza, alkohol poliwinylowy, talk, magnezu stearynian. W skład otoczki tabletki wchodzi: Opadry II 85F32876 Żółty (alkohol poliwinylowy, makrokol 4000, tytanu dwutlenek (E171), talk, żółcień chinolinowa (E104)). Jedna tabletkę Rutinoscorbin zawiera 25 mg rutozydu oraz 100 mg kwasu askorbinowego. Dostępny w opakowaniach: 90 oraz 150 tabletek.