

Rutinoscorbin Tabletki powlekane 210 sztuk

Cena: 26,85 zł



Opis słownikowy

Opakowanie	210 tabl.
Postać	tabl.powl.
Producent	GLAXOSMITHKLINE CONSUMER HEALTHCARE SP. Z O.O.

Opis produktu

Wskazania

25 mg + 100 mg, Rutosidum trihydricum + Acidum ascorbicum, OTC - Lek wydawany bez recepty., pomaga wspierać odporność, Produkt jest lekiem o połączonym działaniu dwóch czynnych substancji: rutozydu i witaminy C

Składniki

Jedna tabletkę zawiera jako substancje czynne 25 mg rutozydu (Rutosidum) - w postaci rutozydu trójwodnego i 100 mg kwasu askorbowego (Acidum ascorbicum), Substancje pomocnicze: laktoza jednowodna, skrobia ziemniaczana, sacharoza, magnezu stearynian, talk, alkohol poliwinylowy, Składniki otoczki: Opadry li 85F32876 Żółty (alkohol poliwinylowy, makrogoł 4000, tytanu dwutlenek (E171), talk, żółcień chinolinowa aluminium lak

Stosowanie

Podanie doustne. Lek stosować doustnie w stanach niedoboru witaminy C, w stanach zwiększonego zapotrzebowania na witaminę C (przeziębienia, zakażenia wirusowe, w tym grypa), pomocniczo w nadmiernej przepuszczalności naczyń. Profilaktycznie: 1 do 2 tabletek na dobę. W stanach niedoboru witaminy C: 1 do 2 tabletek 2 do 4 razy na dobę. Należy zapoznać się z treścią ulotki przed zastosowaniem leku.

Przechowywanie

Przechowywać w temperaturze poniżej 25°C. Przechowywać w oryginalnym opakowaniu w celu ochrony przed światłem i wilgocią.

Przeciwwskazania

Lek w miejscu niewidocznym i niedostępnym dla dzieci.

Producent

Haleon Poland sp. z o.o.

Opis

Rutinoscorbin Tabletki powlekane 210 sztuk

Galeria

KIEDY CZUJESZ SIĘ NIEWYRAŹNIE *Rutinoscorbin*

i każdego dnia dla wsparcia odporności

PRZED CHOROBA *Rutinoscorbin*

Profilaktycznie przed i w trakcie sezonu przebiegniowego dla obrony przed infekcjami

W TRAKCIE CHOROBY *Rutinoscorbin*

Przy pierwszych objawach choroby, by wspomóc leczenie

Rutinoscorbin

Może być stosowany w stanach niedoboru i zwiększonego zapotrzebowania na witaminę C (**przebiegnięcia, zakażenia wirusowe, w tym grypa**).

Rutinoscorbin

Może być stosowany pomocniczo przy nadmiernej **przepuszczalności naczyń krwionośnych**.

