

Rutinoscorbin 0,1g+0,025g, 210 tabl.powl.

Cena: 34,12 zł



Opis słownikowy

Czas dostawy	2-5 dni
Dawka	0,025g, 1g+0
Opakowanie	210 tabletek
Postać	tabletki powlekane
Producent	GLAXOSMITHKLINE CONSUMER HEALTHCARE SP. Z O.O.
Rejestracja	Lek OTC
Substancja czynna	ascorbic acid, rutosidum

Opis produktu

Skład Rutinoscorbin:

Substancje czynne: rutozyd (Rutosidum trihydricum) oraz kwas askorbowy (Acidum ascorbicum). Jedna tabletkę zawiera 25mg rutozydu i 100mg kwasu askorbowego oraz substancje pomocnicze: laktozę jednowodną, skrobię ziemniaczaną, sacharozę, alkohol poliwinylowy, talk, magnezu stearynian. W skład otoczki tabletki wchodzi: Opadry II 85F32876 Żółty (alkohol poliwinylowy, makrogol 4000, tytanu dwutlenek (E171), talk, żółcień chinolinowa (E104)).

Działanie Rutinoscorbin:

Lek łączy w sobie dwie substancje czynne – rutozyd i kwas askorbowy, czyli witaminę C. Produkt leczniczy Rutinoscorbin jest wskazany do stosowania w leczeniu niedoboru witaminy C i w okresach, gdy zapotrzebowanie organizmu na ten składnik jest zwiększone. Ponadto pomocniczo można stosować w przypadku nadmiernej przepuszczalności naczyń. Witamina C wykazuje działanie przeciwutleniające, uczestniczy w procesie produkcji kolagenu i hemoglobiny. Zwiększa także przyswajanie żelaza. Rutozyd działa wzmacniająco na naczynia krwionośne oraz ogranicza ich przepuszczalność. Ponadto chroni on witaminę C przed utlenianiem.

Zastosowanie:

Produkt leczniczy Rutinoscorbin wskazany do stosowania w stanach niedoboru witaminy C, a także jej zwiększonego zapotrzebowania (np. przeziębienie, infekcje wirusowe np. grypa), ponadto pomocniczo w przypadku nadmiernej przepuszczalności naczyń.

Informacje dodatkowe:

Produkt przechowywać w sposób niedostępny dla dzieci, w temperaturze pokojowej. Zaleca się chronić przed działaniem wilgoci i światła. Należy skonsultować się z lekarzem przed zastosowaniem leku w przypadku, gdy występuje rzadka choroba metaboliczna (niedobór erytrocytovej dehydrogenazy glukozy-6-fosforanowej), zaburzenia czynności nerek, stosowane są sulfonamidy (leki przeciwbakteryjne). W następujących przypadkach nie należy stosować dużych dawek witaminy C: nadmierne wydalanie kwasu szczawinowego, kamica mocznicowa, dna mocznicowa, cystynuria, hipokaliemia, hiperkalcemia. Witamina C może mieć wpływ na wyniki badań laboratoryjnych: na obecność cukru, na obecność krwi utajonej w kale. Stosowanie u dzieci: poniżej 6. roku życia stosować według wskazań lekarza. Stosowanie w okresie ciąży i karmienia piersią: możliwość zastosowania leku u kobiet w okresie ciąży i karmienia piersią należy omówić z lekarzem. Lek zawiera laktozę jednowodną i sacharozę – należy skonsultować się z lekarzem przed

zastosowaniem leku, jeśli stwierdzono wcześniej nietolerancję niektórych cukrów. Lek zawiera żółcień chinolinową – składniki ten może powodować reakcje alergiczne.

Przeciwwskazania:

Nie stosować w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek składnik leku. Nie stosować w przypadku kamicy szczawianowej (obecnej lub w przeszłości). Nie stosować w przypadku chorób związanych z nadmiernym gromadzeniem żelaza (talasemia, hemochromatoza, niedokrwistość syderoblastyczna) lub innych chorób, które mogą powodować nadmiar żelaza w organizmie.

Działania niepożądane:

U niektórych osób podczas stosowania leku mogą wystąpić działania niepożądane. W przypadku stosowania witaminy C w dawce większej niż 600mg na dobę mogą pojawić się następujące działania niepożądane: bardzo rzadko – reakcje alergiczne, w tym reakcje nadwrażliwości (skrócenie oddechu, obrzęk twarzy, ust, języka lub gardła, wysypka skórna, świąd), ból głowy, zawroty głowy, wymioty, nudności, biegunka, niestrawność, ból brzucha, zmęczenie. Częstość nieznana: zaczerwienienie skóry, zwiększone oddawanie moczu, kamica nerkowa. W przypadku stosowania bardzo dużych dawek witaminy C (ponad 10g na dobę) może dojść do zaburzeń wodno-elektrolitowych, rozpadu krwinek czerwonych, znacznego osłabienia działania kobalaminy (witaminy B12). Należy przerwać stosowanie leku i skonsultować się z lekarzem, jeśli wystąpią następujące objawy: nudności, wymioty, biegunka, ból głowy, zaczerwienienie skóry, zwiększone oddawanie moczu.

Dawkowanie:

Stosować zgodnie z zaleceniami lekarza lub według wskazówek na ulotce. Stosować doustnie. Stosowanie profilaktyczne: zalecana dawka – 1-2 tabletek na dobę. Stosowanie w stanach niedoboru witaminy C: zalecana dawka – 1-2 tabletki stosować 2-4 razy na dobę. Nie przekraczać zalecanych dawek dobowych. Dzieci poniżej 6. roku życia: stosować według wskazań lekarza. Osoby z chorobami nerek: nie stosować więcej niż 5 tabletek na dobę.