

# Vitaminum C, witamina C, 100mg, drażetki, 30 szt.



Nasza cena: 2,71 zł

## Opis słownikowy

Dawka	0,1G
Opakowanie	*30
Postać	DRAZ.
Producent	Herbapol-Wrocław S.a.
Rejestracja	Bez recepty

## Opis produktu

### Opis

Witamina C jest związkiem niezbędnym dla organizmu. Pełni ważną rolę w procesach oksydoredukcyjnych ( tworzy układ oksydacyjno-redukcyjny: kwas askorbowy kwas dehydroaskorbowy), wpływa na przemianę aminokwasów aromatycznych, metabolizm tyroksyny oraz syntezę katecholamin, hormonów steroidowych i insuliny. Bierze udział w procesach fosforylacji glukozy i syntezy glikogenu. Przy niedoborze witaminy C dochodzi do zaburzeń syntezy kwasu hialuronowego, zaburzeń syntezy kolagenu, nieprawidłowego funkcjonowania tkanki łącznej i procesów kostnienia. Lek ułatwia wchłanianie żelaza i bierze udział w syntezie hemoglobiny. Stymuluje procesy odpornościowe organizmu. Przyjmowanie witaminy C jest zalecane głównie profilaktycznie i leczniczo w okresach niedoboru i zwiększonego zapotrzebowania na witaminę C (choroby infekcyjne, okres rekonwalescencji, zaburzenia wchłaniania, w nieprawidłowym stanie tkanki łącznej) oraz wspomagająco w leczeniu niedokrwistości z niedoboru żelaza.

### Dawkowanie - Vitaminum C, witamina C, 100mg, drażetki, 30 szt.

Dorośli profilaktycznie od 1 do 3 tabletek dziennie w dawkach podzielonych, dzieci do 15 roku życia profilaktycznie po 1 tabletkę dziennie. Leczniczo stosować wg wskazań lekarza.

### Składniki - Vitaminum C, witamina C, 100mg, drażetki, 30 szt.

Acidum ascorbicum 200 mg. Substancje pomocnicze: (laktosa, celuloza mikrokryształiczna, sól sodowa karboksymetyloskroni, stearynian magnezu, sacharoza, guma arabska, talk, ftalan acetylocelulozy, olej rycynowy, żółcień chinolionwa E 140).

### Działania

Witamina C bierze udział w procesach degradacji ksenobiotyków (działanie detoksykacyjne w stosunku do związków kancerogennych i pestycydów). Ostatnio stwierdzono istotną rolę witaminy C w obniżaniu podwyższonego ciśnienia krwi, działanie przeciwniażdżycowe i przeciwnowotworowe. Ciekawy jest również fakt, że witamina C chroni do pewnego stopnia organizm człowieka przed skutkami niedoboru innych witamin (A, E, witamin grupy B) oraz chroni organizm przed toksycznym działaniem metali ciężkich i pierwiastków radioaktywnych.

### Wskazania - Vitaminum C, witamina C, 100mg, drażetki, 30 szt.

Stany niedoboru awitaminoza np. w okresach większego zapotrzebowania na witaminę C m.in. wskutek nieprawidłowej diety ,ciąży, okresach intensywnego wzrostu u dzieci. Leczenie stanów osłabienia, w przebiegu chorób infekcyjnych, w okresie zdrowienia oraz dla zwiększenia odporności organizmu. Zaburzenia wchłaniania w biegunkach, owrzodzeniu jelit lub zapaleniu okrężnicy; Nieprawidłowy stan tkanki łącznej w pękaniu naczyń włosowatych; Pomocniczo podczas leczenia substytucyjnego żelazem w celu ułatwienia jego wchłaniania.

## Uwagi

Nie podawać dużych dawek (powyżej 1 g dziennie) w kamicy nerkowej moczanowej i szczawianowej. Przedawkowanie może u niektórych osób spowodować zaburzenia ze strony układu pokarmowego (zgaga, biegunka). U osób z niedoborem krwinkowej dehydrogenazy glukozy 6 fosforanowej może powodować hemolizę krwinek czerwonych. Witamina C zwiększa szybkość eliminacji pochodnych amfetaminy i trójpierścieniowych leków przeciwdepresyjnych. W większych dawkach może fałszować wyniki niektórych testów wykonywanych metodami oksydoreducyjnymi (m.in. oznaczanie glukozy lub kreatyniny w krwi i moczu).