

# Olimp Gold Vit C+D3 Junior Odporność x30 tabletek do ssania

Cena: 13,05 PLN



## Opis słownikowy

Opakowanie	30 tabletek
Podmiot odpowiedzialny	Olimp Laboratories
Postać	tabletki do ssania
Substancja czynna	rutyna, witamina C, witamina D
Typ produktu	suplement diety
Wiek	dzieci, od 3 roku życia

## Opis produktu

Gold-vit® C+D3 Junior Odporność\* to suplement diety zawierający witaminę C pochodzącą z kompleksu PureWay-C® – innowacyjnej mikrokapsułkowanej formy kwasu L-askorbinowego, a także witaminę D i rutynę.

Zawiera substancje słodzące (ksylitol, glikozydy stewiolowe ze stewii).

Dodatkowo witamina C wspomaga prawidłową produkcję kolagenu w celu zapewnienia prawidłowego funkcjonowania kości, zębów, dziąseł, skóry oraz naczyń krwionośnych, zwiększa przyswajanie żelaza, a także przyczynia się do zmniejszenia uczucia zmęczenia i znużenia. Witamina D pomaga w utrzymaniu zdrowych kości i zębów oraz w prawidłowym funkcjonowaniu mięśni.

## Składniki

1 tabletki zawiera:

- Witamina C (z PureWay-C®) - 120 mg (150%\*)
- Witamina D (D3) - 5 µg (200 j.m.) (100%\*)
- Rutyna - 25 mg

\* RWS - referencyjna wartość spożycia.

## Zastosowanie

Przeznaczenie: jako suplement diety dla dzieci powyżej 3. roku życia (produkt może być również stosowany przez młodzież jak i osoby

dorosłe).

## Dawkowanie

Zalecana dzienna porcja: 1 tabletkę raz dziennie po posiłku. Ssać do momentu rozpuszczenia się tabletki. Nie należy przekraczać porcji zalecanej do spożycia w ciągu dnia. Suplement diety nie może być stosowany jako substytut zróżnicowanej diety. Zalecany jest zrównoważony sposób żywienia i zdrowy tryb życia.

## Uwaga:

Nie stosować u osób mających predyspozycje do tworzenia kamieni nerkowych lub chorujących na kamicę nerkową lub w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek składnik produktu. Spożycie w nadmiernych ilościach może mieć efekt przeczyszczający. Produkt należy podawać dziecku wyłącznie pod nadzorem osoby dorosłej. Produkt należy stosować w pozycji stojącej lub siedzącej. W razie potrzeby tabletkę można rozkruszyć i rozpuścić (zawiesić) w niewielkiej ilości wody.

*\*Witamina C i witamina D przyczyniają się do prawidłowego funkcjonowania układu odpornościowego.*