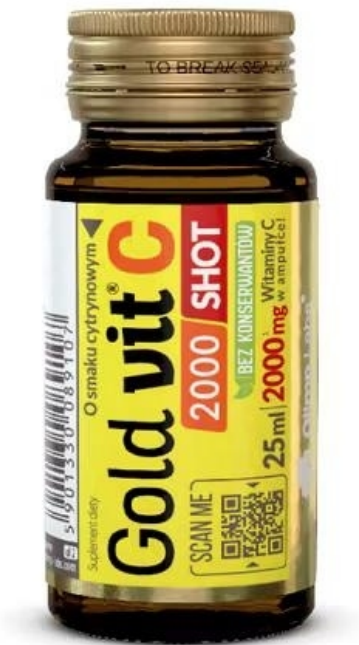


Gold-Vit C 2000 shot, 25 ml



Nasza cena: 8,70 zł

Opis słownikowy

Opakowanie	25 ml
Producent	OLIMP LABORATORIES POLSKA [PL]
Rejestracja	Suplement diety

Opis produktu

Opis

Gold-Vit C 2000 shot, 25 ml

To suplement diety w płynie w ampułkach, z wysoką zawartością witaminy C – aż 2000 mg w jednej ampułce. Witamina C pochodzi z tłuszczowych metabolitów PureWay-C. PureWay-C cechuje się doskonałą szybkością wchłaniania w organizmie. Gold-Vit C 2000 shot zawiera cukier i substancje słodzące.

O smaku cytrynowym.

Zalecana do spożycia dzienna porcja

Zalecana dzienna porcja i sposób użycia: połowę (½) ampułki (12,5 ml) raz dziennie. Przed użyciem wstrząsnąć. 1 ampułka zawiera 2 porcje na 2 dni stosowania.

Po otwarciu przechowywać w lodówce, w szczelnie zamkniętym opakowaniu i spożyć w ciągu 48 h.

Skład

Składnik	Zawartość w dziennej porcji (%RWS)
Witamina C (z PureWay- C)	1000 mg (1250%*)
Bioflawonoidy cytrusowe (z PureWay-C)	25 mg

* RWS - referencyjna wartość spożycia.

Składniki Składniki: stabilizator – maltitole; cukier, woda, 7% PureWay-C™ (kwas L-askorbinowy – witamina C, bioflawonoidy cytrusowe), aromaty, substancja konserwująca – kwas sorbowy.

Uwagi do stosowania

Nie należy przekraczać zalecanej porcji produktu do spożycia w ciągu dnia.

Nie stosować w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek ze składników produktu.

Przechowywać w temperaturze pokojowej (15- 25°C) w ciemnym i suchym miejscu, w sposób niedostępny dla małych dzieci.

Zawartość ampułki 25 ml

Sposób przechowywania: 15°C - 25°C

Suplement diety nie może być stosowany jako substytut zróżnicowanej diety. Zrównoważony sposób odżywiania i zdrowy tryb życia są istotne dla prawidłowego funkcjonowania organizmu.

Producent / Podmiot odpowiedzialny

OLIMP LABORATORIES

INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

Nie przekraczać zalecanej dziennej porcji do spożycia.

Suplement diety nie może być stosowany jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety.

Dla zdrowia ważna jest zróżnicowana dieta oraz zdrowy tryb życia.

Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.

Nie należy stosować preparatu w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek składnik preparatu.

Nie należy spożywać po upływie daty minimalnej trwałości.