

Link do produktu: <https://daryzdrowia.pl/liposomalna-witamina-c-1000mg-60kaps-biovelle-p-3584.html>



## Liposomalna Witamina C 1000mg 60kaps Biovelle

Cena	<b>75,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>5904741374718</b>
Producent	<b>Biovelle</b>

### Opis produktu

#### **Biovelle Liposomalna Witamina C 1000 mg 60 kapsułek**

Witamina C zwiększa przyswajanie żelaza, pomaga w ochronie komórek przed stresem oksydacyjnym, pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu układu odpornościowego oraz w prawidłowej produkcji kolagenu w celu zapewnienia prawidłowego funkcjonowania skóry, dziąseł, chrząstek, kości i naczyń krwionośnych.

Biovelle Liposomalna Witamina C to nowoczesna formuła oparta na technologii Liposovit®-C – liposomalnym systemie dostarczania, który może wspierać lepsze wchłanianie witaminy C i jej dłuższe działanie w organizmie. Liposomalna postać chroni witaminę C przed degradacją w przewodzie pokarmowym, co sprzyja jej wysokiej biodostępności i może ograniczać ryzyko dolegliwości żołądkowych, nawet przy wyższych dawkach

#### **Witamina C:**

- pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu układu odpornościowego,
- pomaga w ochronie komórek przed stresem oksydacyjnym,
- przyczynia się do zmniejszenia uczucia zmęczenia i znużenia.

100% wegański suplement  
Pullulanowa kapsułka roślinna – bez żelatyny  
Naturalna formuła  
czysty skład

#### **Zalecane dzienne spożycie: 1 kapsułka 2 razy dziennie**

Sposób użycia: Spożywać 1 kapsułek 2 razy dziennie w trakcie posiłku.

#### **Informacja żywieniowa: zawartość w 2 kapsułkach**

Witamina C 1000 mg 1250%  
RWS – referencyjna wartość spożycia

**Składniki:** LiposovitC (kwas L-askorbinowy, maltodeksryna, nośnik: glicerol, emulgator fosfolipidy z lecytyny słonecznikowej)  
otoczka kapsułki: pullulan

**Masa netto** : 54 g

#### **Środki ostrożności:**

Nie należy przekraczać zalecanej dziennej porcji do spożycia w ciągu dnia. Produkt przeznaczony dla osób dorosłych, nie powinien być stosowany przez kobiety w ciąży i karmiące bez konsultacji lekarskiej. Produkt nie może być stosowany jako substytut zróżnicowanej diety. Nie stosować w przypadku uczulenia na którykolwiek ze składników

#### **Warunki przechowywania:**

Chronić przed światłem, przechowywać w suchym miejscu w temperaturze pokojowej. Przechowywać w sposób niedostępny dla małych dzieci.