

# OLIMP Collagen Bar Wysokobiałkowy baton proteinowy Czekoladowy, 44g KRÓTKA DATA 25.12.2024

Cena: 6,89 PLN

## Opis słownikowy



Opakowanie	44g
Producent	OLIMP
Rodzaj rejestracji	Suplement diety

## Opis produktu

**Opis**PRODUKT Z KRÓTSZĄ DATĄ WAŻNOŚCI. DATA WAŻNOŚCI 31.12.2024 OLIMP Collagen Bar Wysokobiałkowy baton proteinowy Czekoladowy, 44g

Baton białkowy (19% białka) z dodatkiem kolagenu rybiego i witamin C, D, A, biotyny oraz manganu. O smaku czekoladowym z chrupkami (3%), w czekoladzie (25%). Zawiera cukry i substancję słodzącą. Z niską zawartością cukrów. Z wysoką zawartością błonnika pokarmowego.

8 g białka roślinnego (izolat białka sojowego, białko z grochu, białko z brązowego ryżu) w każdym batonie - pomoc we wzroście i w utrzymaniu masy mięśniowej (białko) 5 g wysokiej jakości, doskonale przyswajalnego rybiego kolagenu – ECollagen® – cennego składnika strukturalnego skóry i stawów Tylko 172 kcal Niska zawartość cukrów – doskonała alternatywa dla słodyczy Wysoka zawartość błonnika pokarmowego (z fruktooligosacharydów, izomaltooligosacharydów)

### Skład:

25% czekolada z substancją słodzącą [miazga kakaowa, substancja słodząca – maltitole; tłuszcz kakaowy, emulgator – lecytyny (sojowe); naturalny aromat waniliowy], 13% peptydy kolagenu rybiego ECollagen® (ryby), fruktooligosacharydy, izomaltooligosacharydy1 z tapioki, substancje utrzymujące wilgoć – glicerol, sorbitole; olej roślinny (rzepakowy), izolat białka sojowego, białko z grochu, chrupki sojowe (izolat białka sojowego), 3% kakao o obniżonej zawartości tłuszczu, białko z brązowego ryżu, izomaltuloza2, substancja zagęszczająca – guma arabska; aromaty, emulgator – lecytyny (sojowe); kwas L-askorbinowy – wit. C, cholekalcyferol – wit. D, palmitynian retinylu – wit. A, D-biotyna – biotyna, glukonian manganu. Czekolada: masa kakaowa minimum 53%

Skład w momencie publikacji. Aktualne INCI znajduje się na stronie producenta i/lub opakowaniu.