

PRIMABIOTIC Collagen Sport płyn 10000mg 30x30ml

Cena: 239,00 PLN



Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	30 but. po 30 ml
Postać	płyn
Producent	NATUBAY SP. Z O.O.
Rodzaj rejestracji	Suplement diety
Substancja czynna	-

Opis produktu

Opis Primabiotic Collagen Sport to propozycja dla osób aktywnych: sportowców oraz amatorów. Skład wzbogaciłmy kwasem ortokrzemowym – najlepiej przyswajalną formą krzemu – aby jeszcze lepiej dbać o sprawne stawy, mocne kości, silne mięśnie i lepszą regenerację po treningu. Collagen Sport to tylko 45 kcal w jednej porcji, 10 000 mg kolagenu, dodatek kwasu ortokrzemowego i przepyszny, ananasowy smak. Jeden gotowy do spożycia shot to również 12 witamin, niezbędnych do prawidłowego funkcjonowania organizmu i syntezy kolagenu. Oprócz większej siły i wytrzymałości suplement pomoże Ci zadbać o piękną skórę oraz mocne włosy i paznokcie. 1 opakowanie = 30 shotów (suplementacja na miesiąc). **Sposób użycia** 1 buteleczka (30 ml) dziennie. Nie przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia. Przed użyciem wstrząsnąć buteleczką do całkowitego rozproszenia krzemu. Zaleca się regularne stosowanie przez dłuższy czas (minimum 4 tygodnie). Najlepiej pić schłodzony do 24 godzin po otwarciu. **Skład** Sok jabłkowo-cytrynowy (z koncentratu jabłkowo-cytrynowego), hydrolizowany kolagen wołowy, kwas l-askorbinowy, kwas ortokrzemowy, amid kwasu nikotynowego, octan D-alfa-tokoferylu, D-pantotenian wapnia, ryboflawina, chlorowodorek pirydoksyny, monoazotan tiaminy, octan retinylu, kwas pteroilomonoglutaminowy, D-biotyna, cholekalcyferol, cyjanokobalamina, aromat ananasowy. **Składnik:** 1 porcja (30 ml) %RWS* Kolagen 10 000 mg - Witamina C 100 mg 125% Krzem 16 mg - Niacyna (witamina B3) 4,16 mg 26% Witamina E 3 mg 25% Kwas pantotenowy (witamina B5) 1,50 mg 25% Ryboflawina (witamina B2) 0,420 mg 30% Witamina B6 0,406 mg 29% Tiamina (witamina B1) 0,275 mg 25% Witamina A 121 µg 15% Kwas foliowy (witamina B9) 60 µg 30% Biotyna (witamina B7) 13 µg 26% Witamina D 1,25 µg 25% Witamina B12 1,2 µg 48% *RWS: dzienna referencyjna wartość spożycia. Wartość odżywcza w 100 ml w porcji 30 ml %RWS* w 30 ml Wartość energetyczna kJ/kcal 628 kJ/150 kcal 188 kJ/45 kcal 2 % Tłuszcze w tym: kwasy tłuszczowe nasycone 0,02 g 0 % w tym kwasy tłuszczowe nasycone 0,02 g 0 % Węglowodany 7,4 g 2,2 g 1 % w tym cukry 6,4 g 1,9 g 2 % Białko 30 g 9 g 1 % Sól < 0,1 g < 0,1 g 2% *RWS: dzienna referencyjna wartość spożycia dla przeciętnej osoby dorosłej (8400 kJ / 2000 kcal).