

Doppelherz system Kollagen 11.000 plus, płyn doustny, 30 ampułek



Cena: 139,99 zł

Opis słownikowy

Opakowanie	30 ampułek po 25 ml
Postać	płyn
Producent	QUEISSER PHARMA GMBH & CO. KG
Rejestracja	Suplement diety

Opis produktu

Opis

Doppelherz system Kollagen 11.000 PLUS zawiera składniki przyczyniające się do utrzymania prawidłowego funkcjonowania mięśni i kości, wspiera prawidłowy stan tkanek łącznych oraz pomaga optymalną produkcję kolagenu w celu zapewnienia prawidłowego funkcjonowania chrząstki i kości.

- Kolagen- stanowi jeden z głównych składników chrząstek, ścięgien i innych tkanek łącznych, ilość kolagenu w organizmie maleje wraz z wiekiem.
- Witamina C- przyczynia się do prawidłowego wytwarzania kolagenu w celu zapewnienia właściwego funkcjonowania chrząstki i kości.
- Witamina D- pomaga w utrzymaniu zdrowych kości.
- Miedź- pomaga w utrzymaniu prawidłowego stanu tkanek łącznych i ochrony komórek przed stresem oksydacyjnym.
- Selen- przyczynia się do ochrony komórek przed stresem oksydacyjnym.

Zastosowanie

Suplement diety dla osób dorosłych dbających o prawidłowe funkcjonowanie chrząstki, kości, tkanek łącznych.

Zalecane spożycie

- Zawartość 1 ampułki z płynem (25 ml) spożyć raz dziennie.
- Przed użyciem wstrząsnąć.
- Produkt gotowy do spożycia bezpośrednio z ampułki bez konieczności rozcieńczenia w innych płynach.
- Zaleca się regularne stosowanie przez dłuższy okres czasu (minimum 3 miesiące).

Skład

Składniki odżywcze w 1 ampułce:

- Hydrolizat kolagenu Peptan- 11000 mg

- Witamina C- 60 mg (75%*)
- Witamina D- 5 µg (100%*)
- Miedź- 0,3 mg (30%*)
- Selen- 16,5 µg (30%*)
- Siarczan chondroityny- 100 mg
- w tym chondroityna- 80 mg

Składniki: woda, hydrolizat kolagenu Peptan®, fruktoza, kwas: kwas cytrynowy, siarczan chondroityny, kwas L-askorbinowy, substancja konserwująca: sorbinian potasu, aromat, substancje słodzące: cyklaminian sodu, acesulfam K, sacharyna sodowa, siarczan miedzi (II), selenian (IV) sodu, cholekalcyferol.

Przechowywanie

Przechowywać w temperaturze poniżej 25°C, w miejscu niewidocznym i niedostępnym dla dzieci.