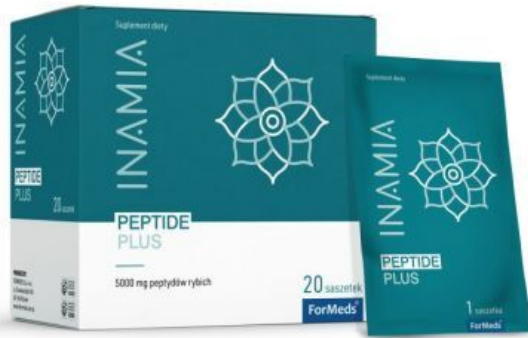


FORMEDS INAMIA PEPTIDE PLUS prosz. 20 sasz.

Cena: 101,99 pln



Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	20 sasz.
Postać	prosz.
Producent	FORMEDS SP. Z O.O.
Rejestracja	Suplement diety
Substancja czynna	-

Opis produktu

Opis:

INAMIA PEPTIDE PLUS to produkt dedykowany skórze dojrzałej. W jego skład wchodzi 5 000 mg przebadanych klinicznie peptydów oraz naturalnego pochodzenia trans-resweratrol (z rdestu japońskiego) i witamina C (z aceroli).

Dawkowanie:

1. Wsypać 1 porcję (1 saszetka) do suchego naczynia.
 2. Dodać 200 ml wody lub innego napoju i wymieszać.
- Spożywać 1 raz dziennie w trakcie posiłku.

Ilość saszetek w opakowaniu: 20.

Ilość porcji w opakowaniu: 20.

Zawartość opakowania netto: 111,4 g.

Przechowywanie:

Produkt przechowywać w suchym miejscu, w temperaturze 5-25°C. Chronić przed światłem. Suplement diety powinien być przechowywany w sposób niedostępny dla małych dzieci.

Skład:

Zalecana porcja dzienna (1 saszetka) zawiera (referencyjna wartość spożycia %):

Peptydy kolagenowe rybnie – 5000 mg, w tym m.in.: L-prolina – 535 mg, L-lizyna – 170 mg,
Suszony sok z aceroli - 470 mg, w tym natywna wit. C – 80 mg (100%),
Trans-resweratrol – 100 mg.

Pełen wykaz aminokwasów w przeliczeniu na porcję dzienną: L-Alanina - 475 mg, L-Arginina - 445 mg, Kwas L-asparaginowy - 300 mg,

Kwas L-glutaminowy - 575 mg, L-Glicyna - 1060 mg, L-Histydyna - 55 mg, Hydroksylizyna - 50 mg, Hydroksyprolina - 505 mg, L-Izoleucyna - 55 mg, L-Leucyna - 135 mg, L-Lizyna - 170 mg, L-Metionina - 70 mg, L-Feniloalanina - 100 mg, L-Prolina - 535 mg, L-Seryna - 185 mg, L-Treonina - 145 mg, L-Tyrozyna - 15 mg, L-Walina - 110 mg.

Składniki: peptydy kolagenowe rybnie, suszony sok z aceroli (*Malpighia glabra* L.), trans-resweratrol (z rdestu *Polygonum Cuspidatum*).

Podmiot odpowiedzialny:

ForMeds Sp. z o.o.
ul. Grunwaldzka 184
60-166 Poznań

Nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia. Zrównoważona i zróżnicowana dieta oraz zdrowy styl życia są podstawą zapewnienia prawidłowego funkcjonowania organizmu. Suplement diety nie może być stosowany jako substytut zróżnicowanej diety.