

Olimp Arginilan x 14 sasz o smaku cytrynowym



Cena: 74,73 PLN

Opis słownikowy

Dostępność	wysyłamy od ręki
Opakowanie	14 sasz
Postać	Proszki
Producent	OLIMP LABS
Rodzaj rejestracji	Żywność specjalnego przeznaczenia medycznego
Substancja czynna	-

Opis produktu

Składniki

hydrolizat kolagenu, chlorowodorek L-argininy, regulator kwasowości – kwas cytrynowy; diglicynian cynku – cynk; aromaty, substancje słodzące – acesulfam K, sukraloza; kwas L-askorbinowy – witamina C; octan retinylu – witamina A.

Informacja o wartości odżywczej	1 porcja/ 1 saszetka (12,5 g) rozpuszczona w 240 ml wody	100 g
Wartość energetyczna	158 kJ/ 38 kcal	1264 kJ/ 304 kcal
Tłuszcz	0 g	0 g
w tym kwasy tłuszczowe nasycone	0 g	0 g
Węglowodany	0 g	0 g
w tym cukry	0 g	0 g
Błonnik	0 g	0 g
Białko	12,4 g	99 g
Sól	0 g	0 g
Witamina A (µg-RE)	120 µg	960 µg
Witamina C	80 mg	640 mg
Cynk (z chelatu Albion®)	12 mg	96 mg
L-arginina	4 500 mg	36 000 mg
Hydrolizat kolagenu	5 000 mg	40 000 mg

Masa netto

1 saszetka: 12,5 g

Charakterystyka

Produkt przeznaczony do postępowania dietetycznego w przypadku odleżyn i trudno gojących się ran, w szczególności u pacjentów w okresach pooperacyjnych oraz w trakcie rekonwalescencji, a także u pacjentów w stanach po udarach w fazie przewlekłej.

Przeciwwskazania

Nie stosować u dzieci, kobiet w ciąży, kobiet karmiących piersią lub w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek ze składników produktu. W przypadku występowania chorób (np. nadciśnienia) lub przyjmowania leków należy poinformować lekarza. W trakcie stosowania nie spożywać alkoholu. Preparat nie jest przeznaczony do stosowania pozajelitowego. Nie przyjmować innych produktów zawierających cynk.

Stosowanie

Poleca się przyjmować 1 saszetkę raz na dobę po posiłku, o ile lekarz nie zaleci inaczej.

Sposób przygotowania:

w celu sporządzenia produktu gotowego do spożycia, należy do naczynia zawierającego 240 ml przegotowanej wody o temperaturze pokojowej wsypywać powoli zawartość saszetki, ciągle mieszając, aż do całkowitego rozpuszczenia proszku. Spożyć bezpośrednio po przygotowaniu.

Producent

OLIMP LABORATORIES Sp. z o. o.
Nagawczyna 109c
39-200 Dębica