



Cynk chelatowany 15 mg 100 kaps

Cena **22,00 zł**

Opis produktu

Cynk Chelatowany 15 mg

suplement diety

100 tabletek VEGE

Małe tabletki, łatwe do połknięcia dla dorosłych jak i dzieci.

Minimum substancji technologicznych, produkt nie zawiera kontrowersyjnych dodatków tj stearynianu magnezu czy barwników.

15 mg czystego cynku chelatowanego (chelatu).

UWAGA ZMIANA DAWKI Z 22 mg na 15 mg

Składniki

Cynk (Diglicynian cynku)

1 tabletką

15 mg (*150%)

*RWS dzienna referencyjna wartość spożycia

Składniki: substancja wypełniająca – fosforan wapnia, cynk (diglicynian cynku), substancja przeciwzbrylająca: dwutlenek krzemu.

Zalecana porcja do spożycia w ciągu dnia niezbędna do uzyskania korzystnego działania: 1 tabletką w trakcie posiłku.

Produkt nie może być stosowany jako substytut zróżnicowanej diety. Zaleca się stosowanie zróżnicowanej diety i zdrowego trybu życia.

Warunki przechowywania: Przechowywać w temperaturze pokojowej w sposób niedostępny dla dzieci. Chronić przed wilgocią. Nie przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia.

Zawartość opakowania: 100 tabletek Vege

Działanie:

- Cynk pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu układu odpornościowego
- Cynk bierze udział w procesie podziału komórek
- Cynk pomaga w prawidłowej syntezie DNA

-
- Cynk pomaga w prawidłowej syntezie białka
 - Cynk pomaga zachować zdrową skórę
 - Cynk pomaga w ochronie komórek przed stresem oksydacyjnym
 - Cynk pomaga w utrzymaniu zdrowych kości
 - Cynk pomaga w utrzymaniu prawidłowych funkcji poznawczych
 - Cynk pomaga w utrzymaniu prawidłowej płodności i prawidłowych funkcji rozrodczych
 - Cynk pomaga w utrzymaniu prawidłowego poziomu testosteronu we krwi
 - Cynk przyczynia się do utrzymania prawidłowego metabolizmu kwasów tłuszczowych
 - Cynk pomaga w utrzymaniu prawidłowej równowagi kwasowo-zasadowej
 - Cynk pomaga w utrzymaniu prawidłowego widzenia
 - Cynk przyczynia się do utrzymania prawidłowego metabolizmu witaminy A
 - Cynk pomaga w utrzymaniu prawidłowego metabolizmu węglowodanów
 - Cynk pomaga zachować zdrowe paznokcie
 - Cynk pomaga zachować zdrowe włosy
 - Cynk przyczynia się do utrzymania prawidłowego metabolizmu makroskładników odżywczych
 - Cynk przyczynia się do prawidłowego funkcjonowania układu odpornościowego

Źródło: Aliness