

PHARMA NORD Bio-Selen+Cynk 60 tabletek

Cena: 83,25 pln



Opis słownikowy

Dawka	-
Kraj produkcji	Dania
Opakowanie	60 tabletek
Postać	Tabletki
Producent/ Dystrybutor	PHARMA NORD
Rejestracja	Suplement diety
Substancja czynna	-
Wysyłka zamówienia	w 24 h

Opis produktu

Bio-Selen+Cynk zawiera selen, cynk, witaminy: A, B6, C oraz witaminę E. Przeciwutleniacze zawarte w tym wyjątkowym kompleksie wspierają, chronią i uzupełniają się nawzajem, a ich wspólne działanie i wysoka jakość sprawia, że Bio-Selen+Cynk jest idealnym kompleksem przeciwutleniającym. Bio-Selen+Cynk od Pharma Nord zawiera 100 µg selenu w formie opatentowanych, organicznych, wysoko biodostępnych drożdży selenowych - SelenoPrecise. Te drożdże zawierają 67% L-selenometioniny, 32% innych form selenu, które możemy pozyskać z diety bogatej w selen. Aż 89% selenu zawartego w tabletkach zostaje wchłonięta przez organizm. Wchłanianie i działanie selenu wydaje się być wzmocnione, gdy selen jest połączony z witaminami A, B6, C. **Wskazania** Suplement diety Bio-Selen + Cynk przeznaczony jest dla osób dorosłych. **Działanie** Czyste, organiczne drożdże selenowe (SelenoPrecise), cynk i witaminy A, B6, C i E Selen i cynk wspiera prawidłowe funkcjonowanie systemu odpornościowego Witamina A wspomaga utrzymanie prawidłowej skóry i wzroku Witamina C wspomaga prawidłowe tworzenie kolagenu dla prawidłowego funkcjonowania kości, chrząstek, zębów i chrząstki Witamina E przyczynia się do ochrony komórek przed stresem oksydacyjnym Witamina B6 przyczynia się do prawidłowych funkcji psychologicznych **Zalecana do spożycia dzienna porcja** Przyjmować 1 tabletkę dziennie w czasie posiłku. Połykać w całości najlepiej w trakcie lub po posiłku. **Składniki** Cynk – glukonian cynku, Witamina C – kwas L-askorbinowy, Selen – drożdże wzbogacone w selen (Seleno Precise), Substancja wypełniająca – celuloza mikrokrystaliczna, Witamina E – octan DL-alfa-tokoferylu; bursztynian D-alfa-tokoferylu, Witamina A – octan retinylu, Substancja glazurująca – hydroksypropylometyloceluloza, Substancja wiążąca – dwutlenek krzemu, Substancja glazurująca – talk, Witamina B6 – chlorowodorek pirydoksyny, Substancja glazurująca-zeina, Substancja przeciwzbrylająca – sole magnezowe kwasów tłuszczowych, Barwniki – tlenki żelaza, dwutlenek tytanu. **Sposób przechowywania** 15°C - 25°C