

Cerutin Plus D3 60 tabletek



Cena: 11,85 pln

Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	60 tabl. (3 blist. po 20 tabl.)
Pojemność	60 sztuk
Postać	tabl.powl.
Producent	POLFARMEX S.A.
Rejestracja	Suplement diety
Substancja czynna	-

Opis produktu

Opis:

Cerutin® Plus D3 to preparat zawierający aż cztery składniki aktywne.

Witamina C pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu układu odpornościowego, pomaga chronić komórki przed stresem oksydacyjnym oraz przyczynia się do zmniejszenia uczucia zmęczenia i znużenia. Witamina D i Selen dodatkowo wspomagają układ odpornościowy, a zawarty w suplemencie Cynk pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu układu odpornościowego, pomaga w ochronie komórek przed stresem oksydacyjnym, wspiera utrzymanie prawidłowego metabolizmu węglowodanów i innych składników odżywczych oraz pomaga zachować zdrowe włosy, skórę i paznokcie.

Zalecany sposób spożycia:

1-2 tabletki dziennie.

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.

Składniki:

Kwas L-askorbinowy, substancja wypełniająca - celuloza, substancja wypełniająca - fosforany wapnia, glukonian cynku, rutyna (Kwiat, Sophora Japonica L.), substancja wypełniająca - sól sodowa karboksymetylocelulozy usieciowana, cholekalcyferol, substancja przeciwzbrylająca - sole magnezowe kwasów tłuszczowych, L-selenometionina, otoczka: substancja glazurująca - hydroksypropylometyloceluloza, skrobia ryżowa, substancja przeciwzbrylająca - fosforany wapnia, substancja glazurująca - hydroksypropylometyloceluloza, stabilizator - kwasy tłuszczowe, substancja wypełniająca - celuloza, barwnik - tlenki i wodorotlenki żelaza.

Podmiot odpowiedzialny:

PodmioPolfarmex S.A.
ul. Józefów 9
99-300 Kutnot odpowiedzialny:

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.