

Zincuprin 60 tabletek

Cena: 14,91 pln



Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	60 tabl.
Pojemność	60 sztuk
Postać	tabl.
Producent	AXXON SP. Z O.O.
Rejestracja	Suplement diety
Substancja czynna	-

Opis produktu

Opis:

Suplement diety Zincuprin® to:

- preparat opracowany dla osób dbających o zdrowy wygląd skóry, włosów i paznokci,
- starannie dobrana kompozycja jonów cynku i miedzi (w formie połączeń organicznych, co zwiększa przyswajalność pierwiastków przez organizm), które wspomagają utrzymanie dobrej kondycji skóry, włosów i paznokci.

Cynk i miedź konkurują ze sobą na poziomie wchłaniania z układu pokarmowego. Dlatego, jeśli przez dłuższy czas spożywamy preparat zawierający tylko cynk, może to prowadzić do zmniejszenia zawartości miedzi w organizmie.

Cynk

- pomaga zachować zdrową skórę, włosy i paznokcie,
- pomaga w ochronie komórek przed stresem oksydacyjnym,
- bierze udział w procesie podziału komórek oraz w utrzymaniu prawidłowej równowagi kwasowozasadowej,
- przyczynia się do utrzymania prawidłowego metabolizmu kwasów tłuszczowych, makroskładników odżywczych oraz witaminy A.

Miedź

- pomaga w utrzymaniu prawidłowej pigmentacji skóry i włosów,
- pomaga w ochronie komórek przed stresem oksydacyjnym oraz w utrzymaniu prawidłowego stanu tkanek łącznych.

Zalecane dzienne spożycie:

Dzieci od 4 roku życia do 11 roku życia: 1 tabletkę dziennie.
Dorośli i młodzież powyżej 12 roku życia: 3 tabletki dziennie.

Preparat należy spożywać 1 godzinę przed lub 2 godziny po posiłku.

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:

substancja wypełniająca: celuloza (E 460); glukonian cynku; substancja przeciwzbrylająca: sole magnezowe kwasów tłuszczowych (E 470b); glukonian miedzi.

Podmiot odpowiedzialny:

AXXON SP. Z O.O.

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.