

## SKRZYPOLEN 40+ 60 kapsułek

Cena: 17,75 PLN



### Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	60 kaps.
Postać	kaps.
Producent	OLEOFARM SP. Z O.O.
Rodzaj rejestracji	Suplement diety
Substancja czynna	-

### Opis produktu

**Właściwości** Preparat polecany jest osobom dorosłym, szczególnie kobietom po 40 roku życia, które chcą zachować lub przywrócić zdrowy stan skóry, włosów, rzęs i paznokci. Skrzyp polny - sprzyja utrzymaniu skóry, włosów i paznokci w dobrej kondycji oraz wspomaga wzrost i wzmocnienie włosów. Pokrzywa zwyczajna - ułatwia nerkową eliminację wody z organizmu. Mielone nasiona lnu zwyczajnego - działają nawilżająco, uelastyczniająco oraz regenerująco, zatrzymują w skórze wodę i poprawiają jej nawilżenie. Biotyna - przyczynia się do utrzymania prawidłowego metabolizmu makroskładników odżywczych i energetycznych. Kolagen typu I - dominująca forma kolagenu występującego w organizmie, w szczególności w skórze. Tauryna i L-metionina (aminokwasy siarkowe - stanowią podstawowy składnik keratyny) - pozwalają utrzymać odpowiednią strukturę włosów i paznokci. Cynk i selen - pomagają zachować zdrowe włosy i paznokcie. Miedź - pomaga w utrzymaniu prawidłowej pigmentacji włosów i skóry. Witamina A pomaga zachować zdrową skórę. Witamina E pomaga w ochronie komórek przed stresem oksydacyjnym. Witamina D pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu układu odpornościowego i mięśni oraz w utrzymaniu zdrowych kości. **Zalecane spożycie** Dorośli - 1 kapsułka 2 razy dziennie przed lub w trakcie posiłku. **Składniki** Ekstrakt ze skrzyplu polnego (*Equisetum arvense*), żelatyna (składnik otoczki), mielone nasiona lnu zwyczajnego (*Linum usitatissimum*) uzyskane w procesie odtłuszczenia, tauryna, glukonian cynku, L-metionina, hydrolizowany kolagen typu I, ekstrakt z liści pokrzywy zwyczajnej (*Urtica dioica*), octan DL-alfa-tokoferylu, L-selenometionina, octan retinylu, substancja przeciwbrylająca: sole magnezowe kwasów tłuszczowych, substancja przeciwbrylająca: dwutlenek krzemu, glukonian miedzi, barwnik: dwutlenek tytanu, D-biotyna, cholekalcyferol. **Producent** Oleofarm