

Vitaminum A+E, kapsułki, 30 sztuk



Nasza cena: 4,84 zł

Opis słownikowy

Opakowanie	*30
Postać	kapsułki miękkie
Producent	HASCO-LEK, WROCŁAW POLSKA [PL]
Rejestracja	Suplement diety

Opis produktu

OPIS

Vitaminum A+E to suplement diety w postaci kapsułek miękkich. Preparat **dla osób dorosłych**, które:

- dbają o wygląd skóry
- są narażone na stres
- stosują dietę niskokaloryczną
- przebywają w zanieczyszczonym środowisku.

Zawiera olej arachidowy.

SKŁADNIKI

olej **arachidowy**, kapsułka żelatynowa (żelatyna, substancja wiążąca - glicerol), octan DL-alfa-tokoferylu (witamina E), palmitynian retinylu (witamina A)

Składnik	1 kapsułka (%RWS*)
Witamina E	10 mg ekwiwalentu alfa-tokoferolu (83%)
Witamina A	750 mcg ekwiwalentu retinolu (2500 j.m.) (94%)

*%RWS - referencyjna wartość spożycia

WŁAŚCIWOŚCI SKŁADNIKÓW

Witamina A pomaga zachować zdrową skórę, przyczynia się do utrzymania prawidłowego stanu błon śluzowych. Bierze udział w procesach wzrostowych i różnicowania się komórek. Ponadto pomaga w utrzymaniu prawidłowego widzenia.

Witamina E jest antyoksydantem - pomaga w ochronie komórek przed stresem oksydacyjnym (przed szkodliwym działaniem wolnych rodników), zapobiega utlenianiu nienasyconych kwasów tłuszczowych.

MASA NETTO

5,85 g

SPOSÓB UŻYCIA

Dorośli: 1 kapsułka dziennie w trakcie posiłku.

OSTRZEŻENIA

Nie należy przyjmować w okresie ciąży i karmienia piersią oraz w przypadku hiperwitaminozy A.
Nie należy przyjmować dodatkowo preparatów zawierających witaminę A.

PRZECHOWYWANIE

Przechowywać w zamkniętym, oryginalnym opakowaniu, w temperaturze nie wyższej niż 25°C.

PRODUCENT / DYSTRYBUTOR

HASCO - LEK S.A.
ul. Żmigrodzka 242 E
51-131 Wrocław

INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

Nie przekraczać zalecanej dziennej porcji do spożycia.
Suplement diety nie może być stosowany jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety.
Dla zdrowia ważna jest zróżnicowana dieta oraz zdrowy tryb życia.
Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.
Nie należy stosować preparatu w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek składnik preparatu.
Nie należy spożywać po upływie daty minimalnej trwałości.