

SUPLEMENT DIETY Visastin

- astaksantyna
- kwasy tłuszczowe omega-3 (DHA i EPA)
- luteina i zeaksantyna
- witamina A, B₂ (ryboflawina), C, D, E, kwas foliowy (foliany)
- cynk

Visastin to preparat uzupełniający codzienną dietę w składniki odżywcze najwyższej jakości, które wspomagają utrzymanie prawidłowego widzenia oraz chronią komórki przed stresem oksydacyjnym*.

Astaksantyna to unikalna substancja z grupy karotenoidów o wielokierunkowej aktywności biologicznej, wytwarzana przez algi *Haematococcus pluvialis*, która pełni u nich funkcję bariery antyoksydacyjnej, chroniącej przed szkodliwym wpływem wolnych rodników. Astaksantyna zawarta w preparacie, pozyskiwana jest wyłącznie w naturalny sposób, w ściśle kontrolowanych warunkach, zapewniających wyjątkową jakość.

Niezbędne nienasycone kwasy tłuszczowe omega-3 (DHA – dokozaheksaenowy i EPA – eikozapentaenowy) stanowią niezwykle istotny element diety człowieka. Kwas DHA, który występuje w siatkówce oka, przyczynia się do utrzymania prawidłowego widzenia**. Visastin zawiera olej rybi bogaty w kwasy tłuszczowe DHA i EPA o wysokim stopniu czystości, przebadany pod kątem zawartości metali ciężkich, pestycydów, wielopierścieniowych węglowodorów aromatycznych i dioksyn. 1 kapsułka preparatu zapewnia optymalną ilość kwasu DHA (250 mg) potrzebną do utrzymania prawidłowego widzenia.

Luteina i zeaksantyna to naturalne barwniki znajdujące się w obrębie plamki żółtej oka. Ich ilość ulega jednak zmniejszeniu z wiekiem, dlatego też zaleca się dodatkową suplementację tych substancji wraz z dietą. Visastin zawiera luteinę i zeaksantynę w stosunku 5:1 - najlepszych proporcjach, których korzystny efekt został potwierdzony w badaniach. Luteina występuje ponadto w łatwo przyswajalnej formie krystalicznej.

Preparat dostarcza również szereg innych składników odżywczych o wielokierunkowym, korzystnym działaniu. Witamina A, B₂ (ryboflawina) oraz cynk wspierają utrzymanie prawidłowego widzenia, zaś witamina B₂ (ryboflawina), C, E i cynk pomagają w ochronie komórek – w tym komórek siatkówki, przed stresem oksydacyjnym. Foliany (kwas foliowy) wspomagają zachowanie optymalnego metabolizmu aminokwasu – homocysteiny, zaś dodatek witaminy D pomaga uzupełnić jej niedobory.

Składniki:

Olej **rybi** zawierający kwasy tłuszczowe omega-3, w tym kwas DHA (dokozaheksaenowy) i EPA (eikozapentaenowy); składnik otoczki kapsułki: żelatyna; witamina C (kwas L-askorbinowy); cynk (glukonian cynku); substancja utrzymująca wilgoć (składnik otoczki kapsułki): glicerol; ekstrakt z aksamitki wzniesionej, w tym luteina i zeaksantyna; astaksantyna; witamina E (octan DL-alfa-tokoferylu); emulgator: dwutlenek krzemu; barwnik (składnik otoczki kapsułki): tlenki i wodorotlenki żelaza; witamina A (palmitynian retinylu); ryboflawina (witamina B₂); barwnik (składnik otoczki kapsułki): dwutlenek tytanu; kwas foliowy (kwas pteroilomonoglutaminowy); witamina D (cholekalcyferol).

* utrzymanie prawidłowego widzenia zachodzi dzięki obecności DHA, witaminy A, B₂ (ryboflawiny) i cynku, zaś ochrona komórek przed stresem oksydacyjnym – dzięki obecności witaminy B₂ (ryboflawiny), C, E i cynku.

** korzystne działanie występuje w przypadku spożycia 250 mg DHA dziennie.

Składniki w dziennej porcji preparatu	1 kapsułka
Astaksantyna	2 mg
Olej rybi zawierający: kwasy tłuszczowe omega-3, w tym: DHA EPA	500 mg 375 mg 250 mg 50 mg
Ekstrakt z zaksamitki wzniesionej, w tym: luteina zeaksantyna	50 mg 10 mg 2 mg
Witamina A	800 µg (100% RWS)
Ryboflawina (witamina B ₂)	1,4 mg (100% RWS)
Witamina C	120 mg (150% RWS)
Witamina D	5 µg (200 j.m., 100% RWS)
Witamina E	5 mg (42% RWS)
Kwas foliowy (foliany)	200 µg (100% RWS)
Cynk	10 mg (100% RWS)

RWS – Referencyjne Wartości Spożycia

Sposób użycia: 1 kapsułka dziennie najlepiej wraz z posiłkiem.

ostrzeżenia: Nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia. Preparat nie może być stosowany jako substytut zróżnicowanej diety. Należy pamiętać, że istotne znaczenie mają zrównoważony sposób żywienia i zdrowy tryb życia.

Przeciwwskazania: Nadwrażliwość na którykolwiek ze składników produktu. W przypadku wystąpienia objawów niepożądanych należy zaprzestać stosowania preparatu i skonsultować się z lekarzem. Produktu nie zaleca się kobietom w ciąży i karmiącym piersią.

Przechowywanie: Przechowywać w suchym, ciemnym miejscu, w temperaturze 15-25°C. Chronić przed światłem i bezpośrednim działaniem słońca. Przechowywać w sposób niedostępny dla małych dzieci.

Zawartość opakowania: 30 kapsułek.

Masa netto: 29,1 g

Producent:



Solinea Sp. z o.o. Sp. K.
Elizówka 65, Hala I
21-003 Ciecierzyn
Wyprodukowano w UE

SUPLEMENT DIETY
Visastin