

Luteina Bio-Complex, 20 mg, kapsułki, 30 szt.



Nasza cena: 31,28 zł

Opis słownikowy

Dawka	20MG
Opakowanie	*30
Postać	KAPS.
Producent	OLIMP LABORATORIES POLSKA [PL]
Rejestracja	Suplement diety

Opis produktu

Opis

Luteina bio-complex to kompleksowy suplement diety usprawniający pracę narządu wzroku, chroniący go przed szkodliwym działaniem promieniowania oraz innych niekorzystnych czynników środowiskowych. W skład suplementu wchodzi najważniejsze składniki odpowiadające za kondycję i zdrowie oczu: luteina, tauryna, bioflawonoidy cytrusowe, witamina C oraz selen i cynk.

Dlaczego wraz z wiekiem pogarsza się wzrok?

Oslabienie widzenia to przede wszystkim efekt starzenia się organizmu. Jednak to w jakim tempie proces ten będzie przebiegał zależy od wielu czynników. Promieniowanie generowane przez komputery i odbiorniki telewizyjne, toksyny środowiskowe, niewłaściwe odżywianie czy rozmaite choroby powodują wyzwalanie dużej ilości wolnych rodników, które niekorzystnie działają na elementy strukturalne oka, przyczyniając się do poważnych problemów ze wzrokiem. Aby zmniejszyć działanie tych szkodliwych dla kondycji narządu wzroku czynników, niezbędna jest właściwa profilaktyka oczu poprzez dostarczanie ważnych substancji odżywczych.

Jaki wpływ na poprawę kondycji narządu wzroku ma luteina?

Jak się obecnie uważa, luteina jest jednym z najważniejszych składników wpływających na ochronę oczu. Jest składnikiem pokarmowym należący do grupy karotenoidów, który działa jak specjalny filtr, absorbujący niebezpieczne promieniowanie i eliminujący wolne rodniki, uszkadzające narząd wzroku. Organizm ludzki nie potrafi wytwarzać tej substancji samodzielnie, dlatego należy ją dostarczać w odpowiedniej ilości z pożywieniem lub w postaci suplementu.

Luteina bio-complex zawiera także inne składniki wzmacniające wzrok

Ten specjalnie opracowany suplement diety, który oprócz bardzo cennej luteiny, zawiera także szereg dodatkowych substancji odżywczych wzmacniających wzrok i chroniących oczy przed działaniem niekorzystnych czynników środowiskowych. Na szczególną uwagę zasługują selen, cynk i tauryna. Selen to niezwykle ważny składnik mineralny, silny antyoksydant, którego odpowiednia podaż w diecie jest niezwykle istotna dla prawidłowego działania narządu wzroku. W połączeniu z witaminą C i flawonoidami może wspomagać siatkówkę oka w walce z wolnymi rodnikami, które mogą być wytwarzane zarówno pod wpływem czynników środowiskowych (zła dieta, używki) jak i stresów psychicznych.

Jaką rolę w procesie widzenia może odgrywać tauryna i cynk?

Tauryna, podobnie jak selen, może eliminować wolne rodniki, które mają niekorzystny wpływ na siatkówkę oka. Chociaż organizm człowieka potrafi produkować ten aminokwas samodzielnie, to jednak w warunkach narażenia na niekorzystne czynniki środowiskowe, złą dietę oraz stres, ilość ta może okazać się niewystarczająca. Działanie ochronne wykazuje również cynk, który wzmacnia aktywność enzymów niszczących wolne rodniki w obrębie narządu wzroku. Ponadto składnik ten jest niezbędny do przekształcania witaminy A w retinal, niezbędny w procesie widzenia.

Kto powinien stosować preparat Luteina bio-complex?

Ten kompleksowy suplement diety przeznaczony jest w szczególności dla osób, których narząd wzroku narażony jest na szkodliwe działanie promieniowania generowanego m. in. przez ekrany komputerów lub odbiorników telewizyjnych. Polecany jest także w celach profilaktycznych, jako środek zapobiegający osłabieniu procesu widzenia postępującemu wraz z wiekiem.

Dawkowanie - Luteina Bio-Complex, 20 mg, kapsułki, 30 szt.

1 kapsułka 1 raz dziennie po posiłku głównym.

Składniki - Luteina Bio-Complex, 20 mg, kapsułki, 30 szt.

luteina - 20mg
tauryna - 200mg
bioflawonoidy cytrusowe - 50mg
witamina C - 30mg
selen - 30µg
cynk - 7,5mg

Działania

W skład suplementu wchodzi najważniejsze składniki odpowiadające za kondycję i zdrowie oczu: luteina, tauryna, bioflawonoidy cytrusowe, witamina C oraz selen i cynk. Ten specjalnie opracowany suplement diety, który oprócz bardzo cennej luteiny, zawiera także szereg dodatkowych substancji odżywczych wzmacniających wzrok i chroniących oczy przed działaniem niekorzystnych czynników środowiskowych. Na szczególną uwagę zasługują selen, cynk i tauryna. Jak się obecnie uważa, luteina jest jednym z najważniejszych składników wpływających na ochronę oczu. To składnik pokarmowy należący do grupy karotenoidów który działa jak specjalny filtr, absorbujący niebezpieczne promieniowanie i eliminujący wolne rodniki uszkadzające narząd wzroku. Organizm ludzki nie potrafi wytwarzać tej substancji samodzielnie, dlatego należy ją dostarczać w odpowiedniej ilości z pożywieniem lub w postaci suplementu. Selen w połączeniu z witaminą C i flawonoidami może wspomagać siatkówkę w walce z wolnymi rodnikami, które mogą być wytwarzane zarówno pod wpływem czynników środowiskowych (zła dieta, używki) jak i stresów psychicznych. Selen to niezwykle ważny składnik mineralny, silny antyoksydant, którego odpowiednia podaż w diecie jest niezwykle istotna dla prawidłowego działania narządu wzroku. Tauryna, podobnie jak selen może eliminować wolne rodniki które mają niekorzystny wpływ na siatkówkę oka. Chociaż organizm człowieka potrafi produkować ten aminokwas samodzielnie, to jednak w warunkach narażenia na niekorzystne czynniki środowiskowe, złą dietę oraz stres, ilość ta może okazać się niewystarczająca. Działanie ochronne wykazuje również cynk, który wzmacnia aktywność enzymów niszczących wolne rodniki w obrębie narządu wzroku. Ponadto składnik ten jest niezbędny do przekształcania witaminy A w retinol. Niezbędny w procesie widzenia.

Wskazania - Luteina Bio-Complex, 20 mg, kapsułki, 30 szt.

Ten kompleksowy suplement diety przeznaczony jest w szczególności dla osób, których narząd wzroku narażony jest na szkodliwe działanie promieniowania generowanego m.in. przed ekrany komputerów lub odbiorników telewizyjnych. Polecany także w celach profilaktycznych, jako środek zapobiegający osłabieniu procesu widzenia postępującemu wraz z wiekiem.

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.