

# Suplementy diety

## Forever iVision

### Wsparcie oczu w erze cyfrowej

- Witamina A, cynk oraz borówka czarna pomagają w utrzymaniu prawidłowego widzenia
- Źródło luteiny, zeaksantyny oraz antocyjanów z borówki
- Zawiera witaminy C i E o właściwościach przeciwutleniających



W dzisiejszym, cyfrowym świecie, nasze oczy pracują ciężiej niż kiedykolwiek przedtem. Oczekujemy, że będą filtrowały promienie UV i zanieczyszczenia, a jednocześnie przez długie godziny potrafimy wystawiać je na sztuczną niebieską poświatę urządzeń mobilnych, komputerów i telewizorów. Dlatego musimy się o nie wyjątkowo troszczyć i chronić przed przeciążeniami.

Pierwszą linią obrony jest oczywiście odpowiednia dieta, którą możemy uzupełnić o suplement diety dostarczający substancje wspierające zdrowie oczu.

Przedstawiamy Forever iVision, wysmienity suplement opracowany, by ułatwić odżywianie i ochronę oczu. W jego recepturze nie brak witamin, przeciwutleniaczy, substancji roślinnych i technologicznie zaawansowanych składników, które kompleksowo wspierają oczy.

Forever iVision zawiera ekstrakt z owoców borówki czarnej oraz witaminy C i E, które przyczyniają się do ochrony komórek przed stresem oksydacyjnym. Natomiast beta-karoten z witaminy A, substancja odżywcza obecna m.in. w marchewce, wspiera utrzymanie prawidłowego widzenia. Forever wzmocniło moc beta-karotenu dodatkiem cynku, który nie tylko przyczynia się do utrzymania prawidłowego widzenia, ale i do właściwego metabolizmu witaminy A, co może wesprzeć jej biodostępność.

Składnikiem, który wyróżnia Forever iVision jest Lutemax® 2020, specjalnie opracowany i klinicznie przebadany ekstrakt z kwiatów aksamitki, zawierający luteinę i zeaksantynę.

Łatwo dostrzec, że z takim składem Forever iVision to suplement na miarę ery cyfrowej.

# Suplementy diety

**Składniki:** olej słonecznikowy, **żelatyna z ryb**, substancja utrzymująca wilgoć – glicerol, ekstrakt z kwiatów aksamitki wzniesionej (*Tagetes erecta*) Lutemax – źródło luteiny i zeaksantyny, witamina C (kwas L-askorbinowy), witamina E (octan D-alfa-tokoferylu, **olej sojowy**), stabilizator – воск pszczeli, ekstrakt z owoców borówki czarnej (*Vaccinium myrtillus*) – źródło antyoksydantów, olej z nasion marchwi (*Daucus carota*) (olej z nasion marchwi, olej rzepakowy, olej z nasion słonecznika), cynk (tlenek cynku), sok z czarnej marchwi (*Daucus carota subsp. Sativus*), witamina A (beta-karoten).

Preparat nie może być stosowany jako substytut zróżnicowanej diety.

Zawartość składników w zalecanej porcji dziennej	2 kapsułki
Witamina C	80 mg (100% RWS*)
Ekstrakt z owoców borówki czarnej, w tym: antocyjany	30 mg 3 mg
Cynk	12 mg (120% RWS*)
Ekstrakt z kwiatów aksamitki, w tym: luteina zeaksantyna	100 mg 20 mg 4 mg
Witamina E	30 mg (250% RWS*)
Witamina A	250 µg (31% RWS*)

\*% RWS – % referencyjnej wartości spożycia

## OPAKOWANIE

60 kapsulek

## ZALECANE SPOŻYCIE

2 kapsułki dziennie

Nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia.



09/2019

KOD 624

51