

Spis treści ulotki:

1. Co to jest suplement diety Bioretinof i w jakim celu się go stosuje?
2. Jak stosować suplement diety Bioretinof?
3. Przeciwwskazania do stosowania suplementu diety Bioretinof.
4. Jak przechowywać suplement diety Bioretinof ?
5. Inne informacje

1. CO TO JEST SUPLEMENT DIETY BIORETINOF I W JAKIM CELU SIĘ GO STOSUJE?

Bioretinof to okulistyczny suplement diety przeznaczony dla osób pragnących wzmocnić naczynia krwionośne w obrębie narządu wzroku.

Składniki preparatu mają na celu uzupełnianie codziennej diety osób:

- pragnących wzmocnić i uszczelnić naczynia krwionośne w obrębie narządu wzroku,
- pragnących utrzymać prawidłowe widzenie,
- obciążających wzrok poprzez długotrwałą pracę przy komputerze, oglądanie telewizji, pracę w złym oświetleniu

BIORETINOF dostarcza aż 8 składników aktywnych w jednej tabletkie:

- EKSTRAKT Z OWOCÓW BORÓWKI CZARNEJ (w tym ANTOCYJANY)
- RUTYNA
- TROKSERUTYNA
- CYNK
- WITAMINA C,
- WITAMINA E
- WITAMINA B 6
- RYBOFLAWINA

Składniki zawarte w preparacie wykazują działanie wzmacniające i przeciwutleniające naczynia krwionośne¹.

Antocyjany z borówki czarnej pomagają w utrzymaniu prawidłowych funkcji siatkówki oraz wpływają na prawidłową budowę i funkcje naczyń krwionośnych.

Antyoksydanty zawarte w preparacie (witamina C, E, cynk) pomagają chronić komórki przed działaniem stresu oksydacyjnego. Stres oksydacyjny to niekorzystny stan, który wynika z niemożności poradzenia sobie przez organizm z wolnymi rodnikami.

Dodatkowo **witamina C** pomaga w prawidłowej produkcji kolagenu w celu zapewnienia prawidłowego funkcjonowania naczyń krwionośnych oraz pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu układu nerwowego.

Ryboflawina pomaga w utrzymaniu prawidłowego widzenia oraz pomaga w ochronie komórek przed stresem oksydacyjnym. Dodatkowo ryboflawina pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu układu nerwowego.

¹ Działanie wzmacniające i przeciwutleniające naczynia krwionośne wykazują składniki: antocyjany z borówki czarnej, witamina C, witamina E, cynk, ryboflawina.

Skład zalecanej dziennej porcji do spożycia:

Składnik	Zawartość w 1 tabletkie powlekanej	% RDA*
Ekstrakt z owoców borówki czarnej (w tym antocyjany 25%)	460 mg	**
	(115 mg)	**
Witamina C	50 mg	62,5
Witamina E α-TE***	12 mg	100
Trokserutyna	10 mg	**
Rutyna	10 mg	**
Cynk	10 mg	100
Witamina B6	2 mg	143
Witamina B2	1,4 mg	100

*RDA – zalecane dzienne spożycie

** - brak ustalonej normy zalecanego dziennego spożycia

***- ekwiwalentu alfa-tokoferylu

Składniki: ekstrakt z owoców borówki czarnej (*Vaccinium myrillus* L.), substancja wypełniająca - celuloza, witamina C (kwas L-askorbinowy), nośnik - sól sodowa karboksymetylocelulozy usieciowiona, witamina E (octan DL-alfa tokoferylu), substancja przeciwzbrylająca - dwutlenek krzemu, cynk (glukonian cynku), trokserutyna, rutyna, substancja przeciwzbrylająca - sole magnezowe kwasów tłuszczowych, witamina B6 (chlorowodorek pirydoksyny), witamina B2 (ryboflawina); otoczka: substancje glazurujące: hydroksypropylometyloceluloza, hydroksypropylceluloza, substancja przeciwzbrylająca - talk, substancja przeciwpiantowórcza - kwasy tłuszczowe, barwniki: dwutlenek tytanu, indygotyna, azorubina.

2. JAK STOSOWAĆ SUPLEMENT DIETY BIORETINOF?

Zalecana do spożycia w ciągu dnia porcja preparatu: 1 tabletkę powlekaną dziennie podczas posiłku.

Nie należy przekraczać porcji zalecanej do spożycia w ciągu dnia.

3. PRZECIWWSKAZANIA DO STOSOWANIA SUPLEMENTU DIETY BIORETINOF

Nie należy stosować w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek ze składników preparatu. Kobiety w ciąży i karmiące piersią przed zastosowaniem preparatu powinny skonsultować się z lekarzem. Preparat nie może być stosowany jako substytut zróżnicowanej diety lub zdrowego stylu życia. Zrównoważona dieta oraz zdrowy tryb życia są ważne dla prawidłowego funkcjonowania organizmu.

4. JAK PRZECHOWYWAĆ SUPLEMENT DIETY BIORETINOF?

Suplement diety **BIORETINOF** należy przechowywać w temperaturze pokojowej (15-25°C), w ciemnym i suchym miejscu w sposób niedostępny dla małych dzieci.

5. INNE INFORMACJE

Najlepiej spożyć przed końcem: Data na wieczku opakowania

Opakowanie: Kartonik zawierający 30 tabletek powlekanych x 852 mg.

Masa netto: 25,56 g

Producent:

Przedsiębiorstwo Farmaceutyczne
LEK-AM Sp. z o.o.,
ul. Ostrzykowiżna 14A, 05-170 Zakroczym