

## VITOTAL dla mężczyzn \* 30

Cena: 27,51 zł



### Opis produktu

#### Opis:

#### **Właściwości i zastosowanie:**

Opracowany dla mężczyzn zestaw witamin i minerałów wzbogacony luteiną, likopenem, lecytyną sojową oraz wyciągami z liści mate, z korzenia żeń-szenia i z kłącza imbiru.

#### Składniki produktu pomagają w:

- utrzymaniu prawidłowego poziomu testosteronu we krwi (cynk),
- prawidłowym funkcjonowaniu mięśni (magnez, witamina D),
- prawidłowej syntezie białka (cynk, magnez),
- utrzymaniu prawidłowych funkcji poznawczych (cynk, jod, żelazo, żeń-szeń),
- zmniejszeniu uczucia zmęczenia i znużenia (foliany (kwas foliowy), kwas pantotenowy, magnez, niacyna, ryboflawina, witamina B12, witamina B6, witamina C, żelazo, żeń-szeń, mate),
- prawidłowym funkcjonowaniu układu odpornościowego (cynk, foliany (kwas foliowy), miedź, selen, witamina A, witamina B12, witamina B6, witamina C, witamina D, żelazo, żeń-szeń, imbir),
- prawidłowym funkcjonowaniu układu nerwowego (biotyna, jod, magnez, miedź, niacyna, ryboflawina, tiamina, witamina B12, witamina B6, witamina C) i utrzymaniu prawidłowych funkcji psychologicznych (biotyna, foliany (kwas foliowy), magnez, niacyna, tiamina, witamina B12, witamina B6, witamina C),
- prawidłowym funkcjonowaniu serca (tiamina, imbir, mate),
- utrzymaniu prawidłowego metabolizmu węglowodanów (cynk) i prawidłowego poziomu glukozy we krwi (chrom, żeń-szeń),
- utrzymaniu prawidłowego widzenia (cynk, ryboflawina, witamina A).

#### **Składniki:**

węglan magnezu

sole wapniowe kwasu ortofosforowego

substancja glazurująca: hydroksypropylometyloceluloza  
substancja wypełniająca: celuloza  
amid kwasu nikotynowego  
substancja wypełniająca: sól sodowa karboksymetylocelulozy usieciowana  
substancja glazurująca: sole magnezowe kwasów tłuszczowych  
kwas L-askorbinowy  
wyciąg z liści mate  
octan DL-alfa-tokoferylu  
beta-karoten  
wyciąg z korzenia żeń-szenia  
wyciąg z kłącza imbiru  
substancja przeciwzbrylająca: dwutlenek krzemu  
D-pantotenan wapnia  
tlenek cynku  
lecytyna sojowa  
likopen  
siarczan żelaza (II)  
substancja glazurująca: hydroksypropylometyloceluloza  
octan retinylu  
barwnik: dwutlenek tytanu  
luteina  
chlorowodorek pirodyksyny  
cytrynian manganu  
ryboflawina  
monoazotan tiaminy  
siarczan miedzi (II)  
barwnik: koszenila  
kwas pteroilomonoglutaminowy  
barwnik: brąz HT  
jodek potasu  
D-biotyna  
molibdenian (VI) sodu  
chlorek chromu (III)  
filochinon  
selenian (VI) sodu  
cholekalcyferol  
cyjanokobalamina  
substancje glazurujące: wosk pszczeli i wosk carnauba

Tekst dotyczący alergenów  
Zawiera soję i produkty pochodne.

Wartości odżywcze - 1 tabletkę  
Wyciąg z liści mate - 15 mg  
Wyciąg z korzenia żeń-szenia - 10 mg  
Wyciąg z kłącza imbiru - 10 mg  
Lecytyna sojowa - 5 mg  
Likopen - 5 mg  
Witamina A - 600 µg ekwiwalentu retinolu (75%)\*  
Beta-karoten - 200 µg ekwiwalentu retinolu (25%)\*  
Luteina - 500 µg  
Witamina E - 15 mg ekwiwalentu alfa-tokoferolu (125%)\*  
Witamina C - 15 mg (19%)\*  
Witamina K - 30 µg (40%)\*  
Tiamina (witamina B1) - 1,4 mg (127%)\*  
Ryboflawina (witamina B2) - 1,75 mg (125%)\*  
Witamina B6 - 2 mg (143%)\*  
Witamina B12 - 2,5 µg (100%)\*  
Witamina D - 5 µg (100%)\*

Biotyna (witamina B7) - 62,5 µg (125%)\*  
Kwas foliowy - 200 µg (100%)\*  
Niacyna (witamina B3) - 20 mg ekwiwalentu niacyny (125%)\*  
Kwas pantotenowy (witamina B5) - 7,5 mg (125%)\*  
Fosfor - 125 mg (18%)\*  
Magnez - 60 mg (16%)\*  
Żelazo - 5 mg (36%)\*  
Jod - 100 µg (67%)\*  
Miedź - 500 µg (50%)\*  
Mangan - 2 mg (100%)\*  
Chrom - 40 µg (100%)\*  
Molibden - 50 µg (100%)\*  
Selen - 30 µg (55%)\*  
Cynk - 5 mg (50%)\*

\*% referencyjnej wartości spożycia

#### **Przygotowanie i stosowanie:**

*Sposób użycia:* Dorośli: 1 tabletkę dziennie.

#### Przechowywanie

Przechowywać w oryginalnym opakowaniu, w temperaturze poniżej 25°C, chronić od światła i wilgoci. Przechowywać w miejscu niedostępnym dla małych dzieci.

#### **Oświadczenia zdrowotne:**

Składniki produktu pomagają w:

- utrzymaniu prawidłowego poziomu testosteronu we krwi (cynk)
- prawidłowym funkcjonowaniu mięśni (magnez, witamina D)
- prawidłowej syntezie białka (cynk, magnez)
- utrzymaniu prawidłowych funkcji poznawczych (cynk, jod, żelazo, żeń-szeń)
- zmniejszeniu uczucia zmęczenia i znużenia (foliany (kwas foliowy), kwas pantotenowy, magnez, niacyna, ryboflawina, witamina B12, witamina B6, witamina C, żelazo, żeń-szeń, imbir)
- prawidłowym funkcjonowaniu układu odpornościowego (cynk, foliany (kwas foliowy), miedź, selen, witamina A, witamina B12, witamina B6, witamina C, witamina D, żelazo, żeń-szeń, imbir)
- prawidłowym funkcjonowaniu układu nerwowego (biotyna, jod, magnez, miedź, niacyna, ryboflawina, tiamina, witamina B12, witamina B6, witamina C) i utrzymaniu prawidłowych funkcji psychologicznych (biotyna, foliany (kwas foliowy), magnez, niacyna, tiamina, witamina B12, witamina B6, witamina C)
- prawidłowym funkcjonowaniu serca (tiamina, imbir, mate)
- utrzymaniu prawidłowego metabolizmu węglowodanów (cynk) i prawidłowego poziomu glukozy we krwi (chrom, żeń-szeń)
- utrzymaniu prawidłowego widzenia (cynk, ryboflawina, witamina A)

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.

#### **Ostrzeżenie dotyczące bezpieczeństwa:**

*Przeciwwskazania:* Uczulenie na którykolwiek ze składników produktu. Produkt zawiera soję i produkty pochodne. Nie należy stosować łącznie z innymi preparatami witaminy A. W przypadku stosowania leków, należy skonsultować przyjmowanie preparatu zawierającego żeń-szeń z lekarzem. Produkt nie powinien być stosowany dłużej niż 3 miesiące.

#### **Producent**

Aflofarm Farmacja Polska Sp. z o.o.  
ul. Partyzancka 133/151  
95-200 Pabianice