

# Vitotal dla Mężczyzn, tabletki, 30 sztuk

Nasza cena: 25,47 zł



## Opis słownikowy

|             |                                |
|-------------|--------------------------------|
| Opakowanie  | *30                            |
| Postać      | Tabletki                       |
| Producent   | AFLOFARM SP.Z O.O. POLSKA [PL] |
| Rejestracja | Suplement diety                |

## Opis produktu

### OPIS

**Vitotal dla Mężczyzn to suplement diety** w tabletkach zawierający zestaw witamin i minerałów wzbogacony luteiną, likopenem, lecytyną sojową oraz wyciągami z liści mate, z korzenia żeń-szenia i z kłącza imbiru.

Preparat przeznaczony **dla dorosłych mężczyzn**.

Zawiera **soję lub produkty pochodne**.

### SKŁADNIKI

sole wapniowe kwasu ortofosforowego, węglan magnezu, substancja glazurująca: hydroksypropylometyloceluloza, substancja wypełniająca: celuloza, octan DL-alfa-tokoferylu, siarczan żelaza (II), amid kwasu nikotynowego, chlorek chromu (III), substancja wypełniająca: sól sodowa karboksymetylocelulozy usieciowana, substancja glazurująca: sole magnezowe kwasów tłuszczowych, kwas L-askorbinowy, wyciąg z liści mate, beta-karoten, wyciąg z korzenia żeń-szenia, wyciąg z kłącza imbiru, substancja przeciwbrylająca: dwutlenek krzemu, D-pantotenian wapnia, cytrynian manganu, tlenek cynku, **lecytyna sojowa** (soja i produkty pochodne), likopen, substancja glazurująca: hydroksypropylometyloceluloza, octan retinylu, selenian (VI) sodu, barwnik: węglan wapnia, cyjanokobalamina, chlorowodorek pirydoksyny, wyciąg z kwiatów aksamitki wzniesionej, cholekalcyferol, siarczan miedzi (II), monoazotan tiaminy, ryboflawina, filochinon, kwas pterooilomonoglutaminowy, barwniki: karmin oraz brąz HT, jodek potasu, molibdenian (VI) sodu, D-biotyna, substancje glazurujące: воск pszczeli biały oraz воск Carnauba.

| Składniki                    | 1 tabletki | *% RWS |
|------------------------------|------------|--------|
| 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       | 75,00%  |
| Beta-karoten                              | 200 µg ekwiwalentu retinolu       | 25,00%  |
| Wyciąg z kwiatów<br>aksamitki wzniesionej | 2,5 mg                            |         |
| W tym Luteiny                             | 500 µg                            | -       |
| Witamina E                                | 15 mg ekwiwalentu alfa-tokoferolu | 125,00% |
| Witamina C                                | 15 mg                             | 19,00%  |
| Witamina K                                | 30 µg                             | 40,00%  |
| Tiamina (witamina B1)                     | 1,4 mg                            | 127,00% |
| Ryboflawina (witamina B2)                 | 1,75 mg                           | 125,00% |
| Witamina B6                               | 2 mg                              | 143,00% |
| Witamina B12                              | 2,5 µg                            | 100,00% |
| Witamina D                                | 5 µg                              | 100,00% |
| Biotyna (witamina B7)                     | 62,5 µg                           | 125,00% |
| Kwas foliowy                              | 200 µg                            | 100,00% |
| Niacyna (witamina B3)                     | 20 mg ekwiwalentu niacyny         | 125,00% |
| Kwas pantotenowy (witamina B5)            | 7,5 mg                            | 125,00% |
| Fosfor                                    | 125 mg                            | 18,00%  |
| Magnez                                    | 60 mg                             | 16,00%  |
| Żelazo                                    | 5 mg                              | 36,00%  |
| Jod                                       | 100 µg                            | 67,00%  |
| Miedź                                     | 500 µg                            | 50,00%  |

|          |       |         |
|----------|-------|---------|
| Mangan   | 2 mg  | 100,00% |
| Chrom    | 40 µg | 100,00% |
| Molibden | 50 µg | 100,00% |
| Selen    | 30 µg | 55,00%  |
| Cynk     | 5 mg  | 50,00%  |

\*%RWS - referencyjne wartości spożycia

#### WŁAŚCIWOŚCI SKŁADNIKÓW

**Cynk** pomaga w utrzymaniu prawidłowego poziomu testosteronu we krwi

**Magnez, Witamina D** pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu mięśni

**Cynk i magnez** pomagają w prawidłowej syntezie białka

**Cynk, jod, żelazo, żeń-szeń** pomaga w utrzymaniu prawidłowych funkcji poznawczych

**Foliany, kwas pantotenowy, magnez, niacyna, ryboflawina, witamina B12, witamina B6, witamina C, żelazo, żeń-szeń, mate** pomagają w zmniejszeniu uczucia zmęczenia i znużenia

**Cynk, foliany, miedź, selen, witamina A, witamina B12, witamina B6, witamina C, witamina D, żelazo, żeń-szeń, imbir** pomagają w prawidłowym funkcjonowaniu układu odpornościowego

**Biotyna, jod, magnez, miedź, niacyna, ryboflawina, tiamina, witamina B12, witamina B6 i witamina C** pomagają w prawidłowym funkcjonowaniu układu nerwowego

**Biotyna, foliany, magnez, niacyna, tiamina, witamina B12, witamina B6 i witamina C** pomagają w utrzymaniu prawidłowych funkcji psychologicznych

**Tiamina, imbir, mate** pomagają w prawidłowym funkcjonowaniu serca

**Cynk** pomaga w utrzymaniu prawidłowego metabolizmu węglowodanów

**Chrom, żeń-szeń** pomagają w utrzymaniu prawidłowego poziomu glukozy we krwi

**Cynk, ryboflawina i witamina A** pomagają w utrzymaniu prawidłowego widzenia.

#### MASA NETTO

30 tabletek

#### SPOSÓB UŻYCIA

Dorośli: 1 tabletkę dziennie

#### OSTRZEŻENIA

Nie należy stosować łącznie z innymi preparatami witaminy A.

W przypadku stosowania laków, należy skonsultować przyjmowanie preparatu zawierającego żeń-szeń z lekarzem. Produkt nie powinien być stosowany dłużej niż 3 miesiące.

#### PRZECHOWYWANIE

Przechowywać w oryginalnym opakowaniu, w temperaturze poniżej 25°C, chronić od światła i wilgoci.

#### PRODUCENT / DYSTRYBUTOR

Afłofarm Farmacja Polska Sp. z o.o.

ul. Partyzancka 133/151

95-200 Pabianice

#### 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.