



apteka  
w sieci

ProstiMen kapsułki x 90 szt.

Apteka" Pod Różami" MALAYA Sp. z o.o.  
Ogrodowa 40, Racibórz  
+48 32 415 14 67

Cena: 68,61 zł



### Opis słownikowy

Producent	AUROVITAS PHARMA
Rejestracja	Suplement diety

### Opis produktu

#### Postać

Kapsułki

#### Opakowanie

1 op. 90 kapsułek

#### Działanie

Suplement diety **ProstiMen** zawiera skoncentrowane składniki roślinne, witaminy i minerały; składniki aktywne dobrane specjalnie z myślą o mężczyznach powyżej 40. roku życia i ich specjalnych potrzebach.

#### Składniki aktywne:

- **Ekstrakty z nasion dyni, korzenia pokrzywy i owoców wierzbownicy drobnokwiatowej** - wpływają na utrzymanie prawidłowego stanu prostaty.
- **Ekstrakt z owoców palmy sabalowej** - stanowi źródło kwasów tłuszczowych wspomagających funkcje reprodukcyjne.
- **Ekstrakt z owoców palmy sabalowej i nasion dyni** - wspierają prawidłowy przepływ moczu.
- **Cynk** - wpływa na utrzymanie prawidłowej płodności i funkcji rozrodczych, a także zachowania prawidłowego stężenia testosteronu we krwi.



- **Selen** - bierze udział w prawidłowym przebiegu spermatogenezy (proces powstawania i dojrzewania plemników w jądrach).
- **Witamina B6** - przyczynia się do regulacji aktywności hormonalnej.
- **Witamina E, cynk i selen** - wspomaga ochronę komórek przed stresem oksydacyjnym.

#### Wskazania

Dla mężczyzn powyżej 40. roku życia.

#### Sposób użycia

1 kapsułka dziennie, podczas lub po posiłku. Popijać wodą.

Zaleca się stosowanie przez co najmniej 3 miesiące.

#### Ostrzeżenia

Nie należy przekraczać zalecanej dziennej porcji do spożycia. Suplementy diety nie mogą być stosowane jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety. Zrównoważony sposób żywienia i zdrowy tryb życia są ważne dla utrzymania prawidłowego stanu zdrowia.

#### Skład

Ekstrakt z owoców palmy sabalowej; żelatyna; ekstrakt z nasion dyni zwyczajnej; ekstrakt z korzenia pokrzywy zwyczajnej; ekstrakt z owoców wierzbowicy drobnokwiatowej; glukonian cynku (cynk); octan DL-alfa- tokoferylu (witamina E); selenian (IV) sodu (selen); substancje przeciwzbrylające: sole magnezowe kwasów tłuszczowych, dwutlenek krzemu; barwniki: tlenki i wodorotlenki żelaza; chlorowodorek pirydoksyny (witamina B 6 ); substancja wypełniająca: celuloza mikrokrystaliczna; barwnik: dwutlenek tytanu.