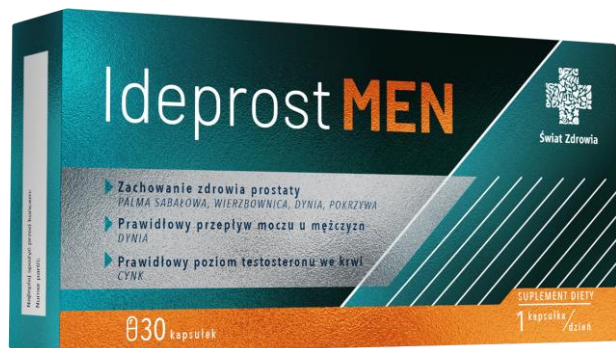




Świat Zdrowia

IDEPROST MEN

Zachowanie zdrowia prostaty
(palma sabałowa, wierzbownica, dynia, pokrzywa)

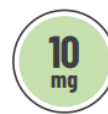


30 KAPSUŁEK

SUPLEMENT DIETY
1 KAPSUŁKA / DZIEŃ



ZAWIERA WYCIĄG Z KORY
SŁIWI AFRYKAŃSKIEJ



CYNKU
W 1 KAPSUŁCE



1 KAPSUŁKA
DZIENNIE

WARTO POWIEDZIEĆ PACJENTOWI

- Produkt przeznaczony dla mężczyzn po 40. roku życia
- Dodatek wyciągu z kory śliwy afrykańskiej
- Wysoka zawartość cynku (10 mg w 1 kapsułce)
- Wystarczy 1 kapsułka dziennie

KORZYŚCI

Składniki preparatu wpływają korzystnie na:

- zachowanie zdrowia prostaty (palma sabałowa, wierzbownica, pokrzywa, dynia)
- utrzymanie prawidłowego funkcjonowania pęcherza moczowego (dynia, śliwa afrykańska) oraz przepływu moczu (dynia)
- utrzymanie prawidłowych funkcji rozrodczych (palma sabałowa)
- ochronę komórek przed stresem oksydacyjnym (wierzbownica, cynk, selen, wit. E)
- utrzymanie prawidłowej płodności i prawidłowych funkcji rozrodczych (cynk)
- utrzymanie prawidłowego poziomu testosteronu we krwi (cynk)
- prawidłowy przebieg spermatogenezy (selen)



Świat Zdrowia

IDEPROST MEN

Zachowanie zdrowia prostaty
(palma sabałowa, wierzbownica, dynia, pokrzywa)

SKŁADNIKI

Składnik	1 kapsułka	% RWS*
Wyciąg z palmy sabałowej, w tym: kwasy tłuszczowe beta-sitosterol	300 mg 75 mg 30 mg	**
Wyciąg z wierzbownicy, w tym polifenole	75 mg 3 mg	**
Wyciąg z dyni	70 mg	**
Wyciąg z pokrzywy, w tym krzemionka	60 mg 0,6 mg	**
Wyciąg ze śliwy afrykańskiej, w tym fitosterole	25 mg 3,75 mg	**
Cynk	10 mg	100
Witamina E	6 mg	50
Witamina B6	0,7 mg	50
Selen	27,5 µg	50

* RWS – Referencyjna Wartość Spożycia ** brak ustalonej normy Referencyjnej Wartości Spożycia

CZY WIESZ, ŻE...?

Palma sabałowa nazywana jest też boczną piłkowaną. Ma pokrój krzewu o wysokości 0,6-2,1 m lub małego drzewa o wysokości 6-7,5 m. Gatunek długowieczny, niektóre okazy mogą osiągać 500-700 lat.

Jej owoce są mięsiste, żółtawozielone w stanie niedojrzałym, w miarę dojrzewania przybierają barwę ciemnoczerwoną, następnie niebieskoczarną. Mają elipsoidalny kształt, wielkością zbliżone do oliwek. Bocznia piłkowana jest najczęściej występującą palmą w USA. Występuje na wybrzeżu Atlantyku, na Florydzie, a także na południu Europy i w Afryce Płn.

Owoce do celów farmaceutycznych zbierane są jedynie ze stanów dzikich. Owoce palmy stosowano u mężczyzn już w XV w. p.n.e. w Egipcie. *Serenoe repens* jest opisywana w Farmakopei USA 1906/17 oraz w National Formulary 1926/50.

Źródło: Kowalczyk B., Gałuszka A., Palma sabałowa, *Panacea* nr 1 (38) 2012, s. 20-22.