

DR JACOBS Prostalovit proszek 252 g

Cena: 159,85 PLN



abc-zdrowie.com

Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	252 g
Postać	prosz.
Producent	DR. JACOBS POLAND RADOSŁAW ARASZKIEWICZ
Rodzaj rejestracji	Suplement diety
Substancja czynna	-

Opis produktu

Opis Prostalovit to produkt stworzony dla mężczyzn po 50. roku życia dla: ochrony komórek 1, prawidłowego poziomu cholesterolu 2 i testosteronu 3, układu odpornościowego 4, prawidłowego ciśnienia krwi 5 Prostalovit zawiera sterole roślinne, które obniżają poziom cholesterolu we krwi. Produkt przeznaczony dla osób, które chcą obniżyć stężenie cholesterolu we krwi. Nie zaleca się spożywania więcej niż 3000 mg (3 g) steroli dziennie. Osoby przyjmujące leki obniżające poziom cholesterolu powinny przyjmować Prostalovit tylko po konsultacji z lekarzem. Prostalovit zawiera 11 substancji roślinnych i minerałów w dobrym połączeniu Ekstrakty z palmy sabałowej, pokrzywy i żurawiny Beta-sitosterol, kwercetyna, bor, cynk i selen Działające zasadowo cytrynian potasu i magnezu Składniki prawidłowej równowagi kwasowo-zasadowej 6 i ciśnienia krwi 5, prawidłowego poziomu cholesterolu 2 i testosteronu 3, ochrony komórek 1 oraz układu odpornościowego 4 Przyjemny smak owocu mango Substancje roślinne i mineralne w dobrym połączeniu Prostalovit zawiera składniki chroniące komórki przed stresem oksydacyjnym 1, wspomagające utrzymanie prawidłowego poziomu testosteronu 3, pracę układu odpornościowego 4 i utrzymanie prawidłowego poziomu cholesterolu 2, ale może przynieść także więcej korzyści mężczyznom po 50. roku życia. 5,6 Prostalovit zawiera potas, który wspomaga utrzymanie prawidłowego ciśnienia krwi. Produkt zawiera także magnez, który wraz z potasem wspiera prawidłowe funkcjonowanie układu nerwowego i mięśni. Oba te minerały są bardzo istotne dla naszego zdrowia. W tym produkcie mają one bardzo dobrze przyswajalną formę cytrynianów. Cytryniany potasu i magnezu przyczyniają się do zmniejszania kwasowości moczu. To powoduje hamowanie powstawania w nerkach i prostatie kryształów kwasu moczowego. Kwas ten ma działanie drażniące i prozapalne. 6 Cynk, zawarty w Prostalovicie, wspomaga również prawidłowy metabolizm kwasowo-zasadowy. Prostalovit zawiera ekstrakty z palmy sabałowej, żurawiny i korzenia pokrzywy. Dodatkowo Prostalovit zawiera cenną polifenolową kwercetynę. Kompleks fitosteroli sosny zawiera beta-sitosterol, kampesterol oraz stigmasterol. Prawidłowy poziom cholesterolu 2 Nasz organizm wytwarza 90% własnego cholesterolu. Resztę otrzymujemy poprzez jedzenie. Cholesterol jest niezbędny dla wielu funkcji organizmu. Ale bardzo ważne jest, aby poziom cholesterolu we krwi mieścił się w normie. Dla mężczyzn ważnym jest utrzymanie prawidłowego poziomu cholesterolu, gdyż jego nadmiar może powodować zaburzenia gospodarki hormonalnej i w konsekwencji różne zaburzenia (w tym pracy prostaty). Nadmiar cholesterolu, poza negatywnym wpływem na układ krążenia, może przekształcać się w hormony płciowe, w tym dihydrotestosteron (DHT) i testosteron. Ich nadmiar niekorzystnie wpływa na zdrowie prostaty. Sterole roślinne, zwłaszcza beta-sitosterol, hamują pośrednio powstawanie DHT i jego negatywne wpływy. 2 Dzięki zawartemu w Prostalovicie naturalnemu beta-sitosterolowi (z sosny) wspomagane jest utrzymanie prawidłowego poziomu cholesterolu we krwi. Ten pozytywny efekt występuje, przy codziennym spożyciu co najmniej 800 mg fitosteroli. Wsparcie prawidłowego poziomu testosteronu i ochrony komórek Testosteron jest najważniejszym męskim hormonem płciowym. Wyciąg z palmy sabałowej uczestniczy

w utrzymaniu prawidłowych funkcji układu moczowego u mężczyzn. Zawiera on kwasy tłuszczowe i sterole, w tym beta-sitosterol, który pośrednio wspomaga zdrowie prostaty. 1,3 Cynk, zawarty w Prostalovicie, pomaga utrzymać normalny poziom testosteronu we krwi. Wspomaga utrzymanie prawidłowej płodności i funkcji rozrodczych oraz przyczynia się do prawidłowego funkcjonowania układu odpornościowego. Chroni komórki przed stresem oksydacyjnym. Selen chroni komórki przed stresem oksydacyjnym. 4 Cynk i selen przyczyniają się do prawidłowego funkcjonowania układu odpornościowego. Cynk wspomaga prawidłową syntezę DNA i podziały komórkowe. Dbaj o prostatę! Niezależnie od tego, czy w twojej rodzinie występuje dziedziczne obciążenie problemami z prostatą czy nie, możesz dużo zrobić by utrzymać ją w zdrowiu. 1. Zadbaj o odpowiednią ilość ruchu, szczególnie jeżeli masz siedzącą pracę. Nawet zwykłe chodzenie dużo daje. 2. Jeżeli palisz, postaraj się porzucić ten nałóg. Obecnie dysponujemy wieloma zamiennikami papierosów. Ale najważniejsza jest chęć! 3. Jedz dużo owoców i warzyw a staraj się ograniczać produkty kwasotwórcze (mięso, alkohol, słodczyce). 4. Utrzymuj prawidłową masę ciała oraz poziom cholesterolu. 5. Po 45. roku życia regularnie badaj krew na poziom PSA. 6. Pij odpowiednią ilość wody, łagodnych herbat i napojów wspomagających balans kwasowo-zasadowy, np. zawierających cytryniany. **Sposób użycia** miarkę (4,5 g) rozpuścić w szklance wody i wypić wraz z obiadem lub kolacją. **Ważne** Nie należy przekraczać zalecanej dziennej porcji do spożycia. **Skład** cytrynian potasu, cytrynian magnezu, fitosterole (13%)*, proszek z owocu mango, ekstrakt z żurawiny (5%), naturalny aromat (ekstrakt z owocu mango), regulatory kwasowości: kwas jabłkowy i kwas cytrynowy, kwercetyna (2%), ekstrakt z pokrzywy (2%), ekstrakt z palmy sabałowej (2%), dwutlenek krzemu, cytrynian cynku, boran sodu, selenian sodu. Może zawierać śladowe ilości orzechów.