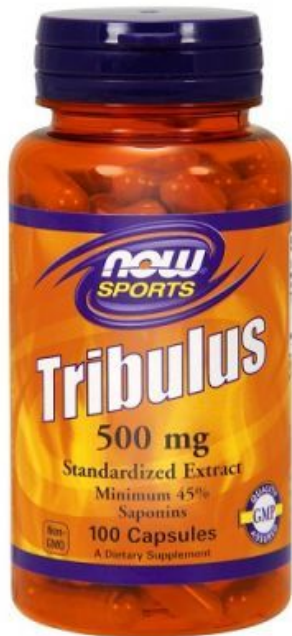


## NOW FOODS Tribulus 500 mg 100 kapsułek



Cena: 41,99 PLN

### Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	100 kaps.
Postać	kaps.
Producent	PRO NATURA
Rodzaj rejestracji	Suplement diety
Substancja czynna	-

### Opis produktu

**Opis NOW Tribulus 500 mg 100 kapsułek** NOW® Tribulus 1000 mg zawiera ekstrakt z ziela i owoców buzdyganka ziemnego (*Tribulus terrestris* Herba et Fructus). Buzdyganek pomaga utrzymać prawidłowy poziom żelaza we krwi i prawidłową krzepliwość krwi. Wspiera zdrowie serca i układu oddechowego. Wpływa łagodząco na układ nerwowy. Wspiera libido, wydolność seksualną, zdrowie skóry. Produkt wytworzony w standardzie GMP. Dla zachowania bezpieczeństwa i satysfakcji swoich klientów NOW Foods stosuje surowce jakości farmakopealnej a ich dostawcy są regularnie kontrolowani. **Sposób użycia** Dorośli: jako suplement diety przyjmować 1 tabletkę dziennie podczas posiłków. Nie należy przekraczać porcji zalecanej do spożycia w ciągu dnia. Suplementy diety nie mogą być stosowane jako substytut zróżnicowanej diety. Utrzymanie prawidłowego stanu zdrowia wymaga zrównoważonego odżywiania się i prowadzenia zdrowego trybu życia. **Skład** Ekstrakt z ziela i owoców buzdyganka ziemnego (DER 7:1, 45% związków trójterpenowych.); forma chemiczna wapnia: węglan wapnia; subst. wypełniająca: celuloza mikrokryształiczna; subst. przeciwzbrylająca: kwas stearynowy, krzemionka bezpostaciowa. W procesie produkcji nie użyto alergenów i składników: pszenicy, glutenu, jaj, ryb, skorupiaków, soi, mleka, orzechów drzew. Wyprodukowano w zakładzie spełniającym warunki GMP, w którym przetwarza się również inne składniki zawierające te alergeny.

### cze:

NOW Foods Tribulus	Zawartość składników fizjologicznie czynnych w dziennej porcji:	Zalecana do spożycia dzienna porcja: 1 tabletkę	%RWS
	Tribulus terrestris (standaryzowany ekstrakt) (min. 45%) (czyli nadziemne i owoc)	1000 mg	

Zawartość składników fizjologicznieczynnych w dziennej porcji:	Zalecana do spożycia dzienna porcja: 1 tabletka	%RWS
	Wapń	130 mg

RWS – Referencyjna wartość spożycia (dzienna) † – RWS nie zostało określone