

Centrum Man, tabletki, 90 tabletek



Cena: 79,17 zł

Opis słownikowy

Postać	Tabletki
Producent / Podmiot Odpowiedzialny	GLAXOSMITHKLINE
Przechowywanie	Temperatura pokojowa
Rejestracja	Suplementy diety

Opis produktu

Suplement diety dla dorosłych z witaminami i składnikami mineralnymi dla mężczyzn:

- Witalność
- Odporność
- Zdrowe mięśnie
- Prawidłowe funkcjonowanie serca

Skład: sole wapniowe kwasu ortofosforowego; tlenek magnezu; węglan wapnia; substancje wypełniające: E 460, E 464, E1200; kwas L-askorbinowy; substancje przeciwzbrylające: E 468, E 470b, E 551, E 553b; octan DL-alfa- tokoferylu; amid kwasu nikotynowego; fumaran żelaza (II); D-pantotnian wapnia; tlenek cynku; chlorowodorek pirydoksyny; monoazotan tiaminy; ryboflawina; beta-karoten; olej roślinny (kokosowy i palmowy); siarczan miedzi (II); octan retinylu; kwas pteroilomonoglutaminowy; chlorek chromu (III); molibdenian (VI) sodu; jodek potasu; selenian (VI) sodu; D-biotyna; filochinon; cholekalcyferol; cyjanokobalamina; barwnik: E132.

Wskazania:

Witalność

Witaminy z grupy B (B1, B2, B6, B12), niacyna oraz magnez przyczyniają się do utrzymania prawidłowego metabolizmu energetycznego.

Odporność Witaminy D, A, C, miedź, selen oraz cynk, pomagają w prawidłowym funkcjonowaniu układu odpornościowego.

Zdrowe mięśnie

Wapń, magnez i witamina D przyczyniają się do prawidłowego funkcjonowania mięśni.

Prawidłowe funkcjonowanie serca

Witamina B1 pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu serca.

Uwagi:

Suplementy diety nie mogą być stosowane jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety. Nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia.

Przeciwwskazania:

Uczulenie lub nadwrażliwość na którykolwiek ze składników. Nie zaleca się stosowania u kobiet w ciąży.

Przechowywanie:

"Warunki przechowywania: przechowywać w sposób niedostępny dla małych dzieci; w suchym miejscu; w temperaturze do 25°C."

Ostrzeżenia:

Suplementy diety nie mogą być stosowane jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety. Nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia.