

Lipiactive Ch, 30 tabletek

Nasza cena: 19,39 zł



Opis słownikowy

Opakowanie	*30
Postać	Tabletki
Producent	POWER POLSKA SP. Z O.O. POLSKA [PL]
Rejestracja	Suplement diety

Opis produktu

Opis

Lipiactive Ch, 30 tabletek

Zastosowanie

- Uzupełnienie terapii chorych z nieprawidłowym profilem lipidowym.
- Wsparcie w walce z podwyższonym poziomem cholesterolu we krwi.
- Zapobieganie rozwojowi miażdżycy i związanych z nią chorób układu krążenia.

Skład

Składnik:	Zawartość w 1 tabletkce:
Ekstrakt ze sfermentowanego czerwonego ryżu	69,5 mg
w tym monakolina K	< 3 mg*
Tiamina (witamina B1)	1,1 mg
Witamina B6	1,4 mg
Witamina B12	2,5 µg
Koenzym Q10	30 mg
Kwas foliowy	200 µg
Chrom	8 µg

*2,57-2,99 mg monakoliny K

Właściwości składników

Monakolina K – naturalna fitostatyna, o udowodnionym działaniu obniżającym poziom cholesterolu zarówno całkowitego jak i frakcji

LDL. Według niektórych badań już 8-tygo-dniowa regularna suplementacja Monakoliny K może obniżyć poziom cholesterolu nawet o 20%.

Koenzym Q10 jest silnym antyoksydantem, występuje naturalnie we wszystkich tkankach organizmu. Wspomaga zapobieganie negatywnym skutkom stresu oksydacyjnego, w tym rozwojowi nowotworów, obniżeniu odporności. Przeciwdziała powstawaniu złożeń cholesterolowych w tętnicach i zapobiega rozwojowi miażdżycy. Pomaga obniżyć ciśnienie krwi i podwyższony poziom trójglicerydów.

Chrom pomaga utrzymać prawidłowe stężenie glukozy we krwi. Ma korzystny wpływ na stosunek frakcji cholesterolu HDL („dobry cholesterol”) do LDL („zły cholesterol”).

Przechowywanie

Preparat należy przechowywać w temperaturze pokojowej od 8°C do 25°C w suchym miejscu, niedostępnym dla małych dzieci.

INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

Nie przekraczać zalecanej dziennej porcji do spożycia.

Suplement diety nie może być stosowany jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety.

Dla zdrowia ważna jest zróżnicowana dieta oraz zdrowy tryb życia.

Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.

Nie należy stosować preparatu w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek składnik preparatu.

Nie należy spożywać po upływie daty minimalnej trwałości.