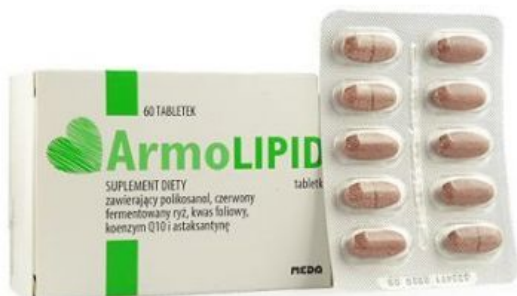




apteka  
w sieci

# ArmoLipid x 60 tabletek

Cena: 63,78 zł



## Opis słownikowy

Producent	MEDA
Rejestracja	Suplement diety

## Opis produktu

### Postać

Tabletki

### Opakowanie

1 Opakowanie 60 tabletek

### Skład

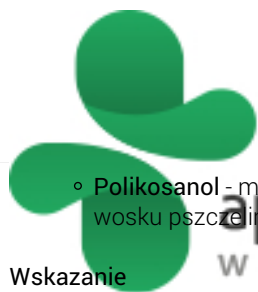
Składniki aktywne: polikosanol, czerwony fermentowany ryż, kwas foliowy, koenzym q10, astaksantyna

*Stabilizatory: fosforan diwapniowy, celuloza mikrokrystaliczna; Ryz fermentowany przez czerwone drożdże - zawartość monakoliny 1,5%; Astaksantyna otrzymywana z mikroalg - zawartość astaksantyny 2,5% (hygrolizowana żelatyna, sacharoza, skrobia kkkurydziana, przeciwutleniacze(palmitynian askorbylu, tokoferole), astaksatyna); polikosanol otrzymywany z Saccharum officinarum - zawartość polikosanolu 90%; Substancje przeciwzbrylające: sole magnezowe kwasów tłuszczowych, mono- i gliceryny kwasów tłuszczowych; dwutlenek krzemu; Koenzym Q10; Kwas pteroilomonoglutaminowy (kwas foliowy)*

*Nie zawiera glutenu*

### Działanie

- **Czerwony fermentowany ryż** - powstały w procesie fermentacji z użyciem szczepu drożdży *Monascus purpureus*. Zawiera on monakolinę, która wspiera zrównoważoną i zdrową dietę.
- **Kwas foliowy** - przyczynia się do prawidłowego metabolizmu homocysteiny
- **Koenzym Q10** - fizjologiczny składnik obecny w organizmie
- **Astaksantyna** - substancja syntetyzowana przez mikroalgi *Haematococcus pluvialis*



◦ **Polikosanol** - mieszanka alkoholi tłuszczowych występujących naturalnie w woskach roślin trzcinowych, otrębach ryżowych i wosku pszczeim

apteka  
w sieci

#### Wskazanie

Podwyższony poziom cholesterolu

#### Dawkowanie

Zażywać 1 tabletkę dziennie, popić wodą.

#### Środki ostrożności

Nie stosować w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek ze składników. Nie stosować w okresie ciąży, karmienia piersią, w połączeniu z innymi lekami przeznaczonymi do obniżania cholesterolu. Zalecana jest konsultacja z lekarzem co do stosowania preparatu. W przypadku pojawienia się bólu mięśniowego skonsultować się z lekarzem. Suplement diety nie może być substytutem zróżnicowanej diety.