

Health Labs Cholesterol Natural+ 60 kaps.

Cena: 125,16 zł



Opis słownikowy

| | |
|--------------|-----------------------|
| Czas dostawy | 2-5 dni |
| Opakowanie | 60 kapsułek |
| Postać | Kapsułki |
| Producent | HEALTH LABS CARE S.A. |
| Rejestracja | Suplement diety |

Opis produktu

Health Labs Cholesterol Natural + to suplement diety, który wspomaga utrzymanie prawidłowego poziomu lipidów we krwi oraz wspiera produkcję HDL (tzw. dobrego cholesterolu). Produkt wolny jest od glutenu i laktozy.

Właściwości składników:

Ekstrakt ze sfermentowanego czerwonego ryżu standaryzowany na 5% monakoliny K DER 5:1.

Ekstrakt ze sfermentowanego nasienia soi Fermokinase (w tym 2000 FU nattokinazy*). Nattokinaza to enzym pozyskiwany z soi, która jest gotowana, a następnie poddawana fermentacji przy udziale bakterii *Bacillus subtilis natto*. Charakteryzuje się wysoką stabilnością, potwierdzoną badaniami. Nie zawiera szkodliwych kwasów tłuszczowych nasyconych oraz trans.

Ekstrakt z owoców pomarańczy bergamoty (*Citrus x bergamia* (Risso) Risso & Poit.) standaryzowany na 25% polifenoli DER 10: 1.

Ekstrakt z cynamonu - wspomaga produkcję dobrego cholesterolu HDL. Pomaga w utrzymaniu prawidłowego poziomu lipidów we krwi. Wspiera krążenie oraz pracę serca.

Zalecane dzienne spożycie:

Dorośli: 2 kapsułki dziennie, w trakcie posiłku

Nie należy przekraczać porcji zalecanej do spożycia w ciągu dnia.

Warunki przechowywania:

Przechowywać w szczelnie zamkniętym opakowaniu, w temperaturze pokojowej 15-25°C, w suchym miejscu, w sposób niedostępny dla małych dzieci.

Chronić od wilgoci i światła.

Należy spożyć w ciągu 2 miesięcy od otwarcia opakowania.

Składniki:

Ekstrakt z owoców pomarańczy bergamoty (*Citrus x bergamia* (Risso) Risso & Poit.) standaryzowany na 25 % polifenoli DER 10:1, składnik kapsułki: hydroksypropylometyloceluloza, ekstrakt ze sfermentowanego nasienia soi Fermokinase®, ekstrakt z kory cynamonowca cejlońskiego (*Cinnamomum verum* J. Presl) DER 4:1, mąka ryżowa, ekstrakt ze sfermentowanego czerwonego ryżu standaryzowany na 5 % monakoliny K DER 5:1.

