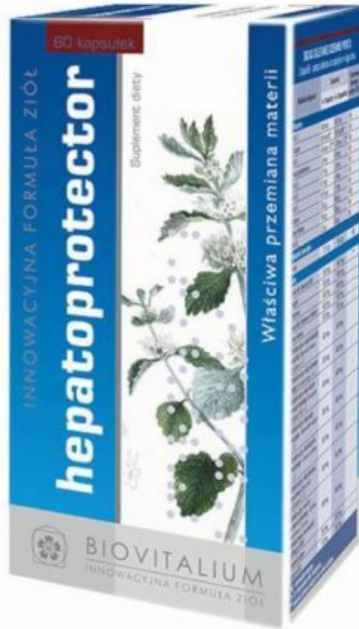


Biovitalium hepatoprotector 60k.



cena: 68,23 PLN

Opis słownikowy

| | |
|-----------|-----------------|
| Kategoria | Suplement diety |
| Producent | BIOVITALIUM |
| Wysyłka | 1-2 dni |

Opis produktu

BIOVITALIUM HEPATOPROTECTOR WSPARCIE WĄTROBY 60 KAPS.

HEPATOPROTECTOR to suplement diety polecany jako wzbogacenie diety w składniki regulujące prawidłową pracę wątroby i trzustki. Unikalna kompozycja witamin, minerałów, ekstraktów roślinnych oraz selen i metionina redukują negatywne działanie alkoholu oraz dużej ilości tłuszczów w codziennej diecie.

Działanie:

Witamina C – działa jako przeciwutleniacz, chroni wszystkie komórki organizmu przed działaniem stresu oksydacyjnego, razem z wit. A i E zapobiega rozwojowi raka wątroby i trzustki, wywiera działanie odtruwające wobec destrukcyjnego wpływu niektórych związków trujących, np. ołowiu.

Witamina E – jest silnym przeciwutleniaczem, który chroni organizm przed stresem oksydacyjnym i uszkodzeniem komórek, wywołanym przez wolne rodniki, razem z wit. A i C zapobiega rozwojowi raka wątroby i trzustki, zapobiega martwicy wątroby.

Kwas pantotenowy – wchodzi w skład koenzymu A, który bierze udział w uwalnianiu energii z pożywienia, uczestniczy w syntezie witaminy D, cholesterolu, kwasów tłuszczowych, erytrocytów (hemu), niektórych hormonów i przekaźników nerwowych. Bierze udział w regeneracji komórek skóry i błon śluzowych.

Niacyna – wykazuje działanie wspomagające dla wątroby m.in. hamując toksyczne działanie związków chemicznych i leków.

Witamina B1 – wchodzi w skład enzymów katalizujących procesy pośredniej przemiany węglowodanów, zwiększa zapas glikogenu w wątrobie.

Witamina B2 – bierze udział w metabolizmie węglowodanów, tłuszczów i białek, uczestniczy w rozkładzie i syntezie kwasów tłuszczowych, niweluje szkodliwe działanie nadmiaru metali ciężkich.

Witamina B6 – jest niezbędna do przemiany białek, tłuszczów i węglowodanów, wpływa na metabolizm cholesterolu i niezbędnych nienasyconych kwasów tłuszczowych (NNKT).

Witamina B12 – bierze udział w syntezie aminokwasów, białek szpiku kostnego oraz w metabolizmie tłuszczów ustrojowych i

węglowodanów.

Biotyna – bierze udział w procesie syntezy kwasów tłuszczowych, białka oraz metabolizmu tłuszczów i węglowodanów.

Kwas foliowy – niezbędny w przemianach aminokwasów i w syntezie nukleotydów.

Ekstrakt z nasion kozieradki pospolitej – zapobiega marskości wątroby, przyspiesza procesy detoksykacji (odtruwania) i eliminacji toksyn z ustroju. Zapobiega także zastojom żółci i rozwojowi kamicy żółciowej. Chroni wątrobę przed wpływem niektórych ksenobiotyków (leków, węglowodorów).

Ekstrakt z kłączy kurkumy długiej – pobudza wątrobę do zwiększonego wydzielania żółci, ułatwia jej przepływ w przewodach żółciowych, przywraca naturalną kurczliwość pęcherzyka żółciowego, a także zwieracza Oddiego, który służy jako wpust do dwunastnicy. Jednocześnie zawarte w niej związki czynne niszczą bakterie i likwidują wywołane przez nie stany zapalne.

Ekstrakt z ziela i korzeni mniszka lekarskiego – zwiększa wydzielanie żółci w chorobach wątroby i woreczka żółciowego. Podnosi również ilość wydzielanych soków trawiennych.

Ekstrakt z ziela szanty zwyczajnej – to środek żółciopędny i żółciotwórczy, pobudza czynność wydzielniczą wątroby, ułatwia przepływ żółci; stąd szerokie zastosowanie w schorzeniach wątroby, dróg żółciowych i kamicy.

Ekstrakt z ziela karczocha zwyczajnego – kompleks związków zawartych w ekstrakcie z ziela karczocha cechuje się działaniem leczniczym o charakterze ochraniającym wątrobę: żółciotwórczym, żółciopędnym i moczopędnym. Wykazuje również działanie antyutleniające i antycholesterolowe, a także działanie osłaniające, żółciotwórcze i żółciopędne.

Ekstrakt z ziela dziurawca zwyczajnego – znosi bóle i kolki, ułatwia przepływ żółci do dwunastnicy, polecany w chorobach wątroby przebiegających ze zmniejszoną produkcją żółci i w stanach skurczowych dróg żółciowych.

Ekstrakt z owoców ostropestu plamistego – standaryzowany na zawartość silymaryny - odtruwa wątrobę, stabilizuje i uszczelnia błony komórek wątrobowych - hepatocytów. Silymaryna ochrania też komórki wątroby przed uszkodzeniami ze strony toksycznych związków chemicznych pochodzących ze środowiska, z działań ubocznych leków, również chroni przed wirusami. Ponadto wspomaga samoregenerowanie się hepatocytów - uszkodzonych toksynami i zużytych podczas czynności fizjologicznych.

Fitosterole sojowe – obniżają poziom cholesterolu we krwi, poprzez wpływ na enzymy kluczowe dla procesu przemiany cholesterolu w wątrobie.

Koenzym Q10 – jest czynnikiem ochronnym, niezbędnym dla wątroby do pełnienia swojej podstawowej funkcji, wspomaga ją w odtruwaniu i regeneracji.

Selen - neutralizuje i usuwa z organizmu różne substancje toksyczne, zarówno metale ciężkie (np. rtęć, kadm, ołów i arsen), jak i związki uwalniane podczas zakażeń, urazów i stresów. Chroni organizm przed rakiem.

Metionina - działa odtruwająco, żółciotwórczo, żółciopędnie i przeciwkamiczo. Zakwaszając żółć zapobiega wytrącaniu się złożeń kamicznych w drogach żółciowych, ponadto zapobiega ich zakażaniu. Działa ochronnie na miąższ wątroby i trzustki.

Składniki odżywcze w 1 kapsułce w 2 kapsułkach Zawartość % zalecanego dziennego spożycia (ZDS)

- Witamina C 40,0 mg 80,0 mg 100
- Niacyna 8,0 mg NE* 16,0 mg NE* 100
- Witamina E 6,0 mg -TE **12,0 mg -TE** 100
- Kwas pantotenowy 3,0 mg 6,0 mg 100
- Witamina B2 0,7 mg 1,4 mg 100
- Witamina B6 0,7 mg 1,4 mg 100
- Witamina B1 0,55 mg 1,1 mg 100
- Witamina A 400 µg RE* **800 µg RE** 100
- Biotyna 250 µg 500 µg 1000
- Kwas foliowy 100µg 200 µg 100
- Witamina B12 2,5µg 5,0µg 200
- Selen 27,5 µg 55,0 µg 100
- Kwas alfa – lipolowy (ALA) 50,0 mg 100,0 mg *
- Inozytol 50,0 mg 100,0 mg -
- Metionina 40,0 mg 80,0 mg -
- Kwas alfa – linolenowy i linolowy 40,0 mg 80,0 mg -
- Kwas orotowy 35,0 mg 70,0 mg -
- Ekstrakt suchy z nasion kozieradki pospolitej *Trigonella foenum-graecum* L.4:1 30,0 mg 60,0 mg -
- Ekstrakt suchy z kłączy kurkumy długiej *Curcuma longa* L. 30,0 mg 60,0 mg -
- Ekstrakt suchy z ziela i korzeni mniszka lekarskiego *Taraxacum officinale* Web. L. 30,0 mg 60,0 mg -
- Ekstrakt suchy z ziela szanty zwyczajnej *Marrubium vulgare* L.4:1 30,0 mg 60,0 mg -
- Ekstrakt suchy z ziela karczocha zwyczajnego *Cynara scolymus* L.4:1 30,0 mg 60,0 mg -
- Ekstrakt suchy z ziela dziurawca zwyczajnego *Hypericum perforatum* L.4:1 30,0 mg 60,0 mg -
- Ekstrakt suchy z owoców ostropestu plamistego *Silybum marianum* L. Geart standaryzowany na zaw. Silymaryny (80%) 30,0 mg

60,0 mg -

- Fitosterole sojowe 25,0 mg 50,0 mg -
- Koenzym Q10 5,0 mg 10,0 mg -

*NE – Ekwiwalent niacyny

-TE – ekwiwalent alfa tokoferolu

*-RE – ekwiwalent retinolu

zalecane dzienne spożycie nie zostało ustalone

Skład:

żelatyna spożywcza, mio-inozytol, kwas alfa-liponowy (ALA), DL-metionina, sól wapniowa kwasu alfa-linolenowego i linolowego, kwas L-askorbinowy (wit. C), kwas orotowy, ekstrakty roślinne: wyciąg suchy z nasion kozieradki pospolitej, wyciąg suchy z kłączy kurkumy długiej, wyciąg suchy z owoców ostropestu plamistego – standaryzowany na zawartość sylimaryny 80, fitosterolesojowe (o zaw. 90%), witaminy: kwas L-askorbinowy (wit. C), amidkwasu nikotynowego (niacyna), octan DL- alfa tokoferylu (wit.E), D-pantotenian wapnia (kwas pantotenowy), ryboflawina (wit B2), chlorowodek pirydoksyny (wit. B6), chlorowodek tiaminy (wit.B1), D-biotyna, cyjanokobalamina (wit. B12), kwas pteroilomonoglutaminowy (kwas foliowy), składnik mineralny: L-selenometionina, tlenek magnezu, dwutlenek krzemu (substancje przeciwzbrzylające), koenzym Q10 (ubichinon), dwutlenek tytanu Zawiera fitosterole pochodzące z soi.

Przeznaczenie:

Produkt przeznaczony dla osób dorosłych - wzbogacenie diety w składniki wspomagające procesy przemiany węglowodanów. Unikalna kompozycja odpowiednio dobranych ekstraktów roślinnych, witamin i składników mineralnych przeznaczona dla osób:

- mających problemy z prawidłową pracą wątroby (po resekcji woreczka żółciowego lub innych schorzeniach dróg żółciowych);
- przyjmujących duże ilości leków;
- których dieta uwzględnia alkohol oraz dużą ilość tłuszczów;
- wszystkich tych, których chcą chronić wątrobę i trzustkę i zapewnić im prawidłowe funkcjonowanie przez długi czas.

Uwaga:

W okresie ciąży i karmienia piersią oraz w przewlekłym stosowaniu leków stosowanie produktu należy skonsultować z lekarzem.

Dawkowanie:

Dorośli 2 kapsułki 1 raz dziennie po posiłku najlepiej rano lub wieczorem. Nie przekraczać zalecanej dziennej porcji produktu.

Przeciwwskazania:

Nie należy stosować w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek ze składników produktu.

Ostrzeżenia:

Suplement diety nie stanowi substytutu (zamiennika) prawidłowo zbilansowanej i zróżnicowanej diety. Zróżnicowana dieta i zdrowy tryb życia są ważne dla zachowania dobrego stanu zdrowia. Nie spożywać po upływie daty minimalnej trwałości (datę minimalnej trwałości i numer partii produkcyjnej podano na opakowaniu).

Przechowywanie:

Przechowywać w suchym miejscu w temperaturze nie wyższej niż 25°C, w szczelnie zamkniętym opakowaniu, w sposób niedostępny dla małych dzieci. Chronić przed światłem.

Warunki ostrożności i przechowywanie

Nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia. Zrównoważony sposób żywienia i prawidłowy tryb życia jest ważny dla funkcjonowania organizmu człowieka. Suplement diety nie może być stosowany jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety. Kobiety w ciąży oraz matki karmiące stosowanie preparatu powinny skonsultować z lekarzem. Nie stosować w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek ze składników produktu.

Przechowywać w suchym miejscu, w temperaturze pokojowej, w sposób niedostępny dla małych dzieci.

Podmiot odpowiedzialny :

Biovitalium Sp. z o.o.
ul. Łanowa 2D
52-311 Wrocław