

## BIOTILAC HEPA 20 kapsułek COLFARM

Cena: 33,99 PLN



### Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	20 kaps.
Postać	kaps.
Producent	ZAKŁ. FARMACEUTYCZNE COLFARM S.A.
Rodzaj rejestracji	Suplement diety
Substancja czynna	-

### Opis produktu

**Właściwości** Biotilac Hepa, w skład którego wchodzi 4 miliardy żywych kultur bakterii czterech wyselekcjonowanych szczepów bakterii oraz Fibregum™ i Inavea™ - rozpuszczalne błonniki pochodzące z akacji.\* Wyselekcjonowane szczepy o potwierdzonym, w badaniach i literaturze, działaniu wspomagającym funkcjonowanie wątroby.\* Różnorodność szczepów bakteryjnych ułatwiająca osiągnięcie stanu równowagi mikroflory bakteryjnej układu pokarmowego.\* Wysoka zawartość bakterii probiotycznych w produkcie, zapewniająca skuteczniejszą kolonizację przewodu pokarmowego.\* Kapsułki o przedłużonym uwalnianiu, zapewniające uwalnianie bakterii w jelicie cienkim i grubym, co ułatwia kolonizację docelowego odcinka układu pokarmowego.\* Zastosowanie w składzie prebiotyków, ułatwiających namnażanie bakterii po ich uwolnieniu w przewodzie pokarmowym. Błonnik akacyjny Fibregum™ - to rozpuszczalny błonnik pozyskiwany ze starannie wyselekcjonowanego soku gumy akacyjowej wydzielanego z drzew akacyjnych. To nieulegający strawieniu polisacharyd. Fibregum™ wykazuje wysoką tolerancję jelitową.

Fibregum™ - jest składnikiem pochodzenia naturalnego i wolnym od GMO. Fibregum™ oferuje wartość czystej etykiety, a także atrakcyjność konsumencką w postaci błonnika 100% pochodzenia roślinnego. Błonnik akacyjny Inavea™ PURE ACACIA - opatentowany błonnik organiczny, wolny od GMO, pozyskiwany ze starannie wyselekcjonowanych drzew akacji. Inavea™ PURE ACACIA została oficjalnie potwierdzona przez FDA jako błonnik pokarmowy. Szczepy mikrokapsułkowane - szczepy bakterii zachowują swoje korzystne właściwości dzięki zabezpieczeniu metodą mikrokapsułkowania. DRcaps®. - Innowacyjna kapsułka w technologii DRcaps® o zoptymalizowanym wchłanianiu.

**Zalecane spożycie** 1 kapsułka 1 raz dziennie. **Składniki** Błonnik akacyjny Fibregum™ 90 mg Błonnik akacyjny Inavea™ 80 mg Mikrokapsułkowany Lactobacillus casei LC03 1x 10<sup>9</sup>\* Mikrokapsułkowany Lactobacillus acidophilus LA02 1x 10<sup>9</sup>\* Mikrokapsułkowany Bifidobacterium bifidum BB01 1x 10<sup>9</sup>\* Mikrokapsułkowany Lactococcus lactis IDCC2301 1x 10<sup>9</sup>\*\* JTK-jednostki tworzące kolonie Składniki: mikrokapsułkowany Lactobacillus plantarum LP01, mikrokapsułkowany Lactobacillus acidophilus LA02, błonnik akacyjny Fibregum™, błonnik akacyjny Inavea, substancja wypełniająca: hydroksypropylometyloceluloza; glukoza, stabilizator: guma gellan, substancje przeciwzbrylające: dwutlenek krzemu, sole magnezowe kwasów tłuszczowych. Nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia. Suplement diety nie może być stosowany jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety. Zdrowy styl życia, w tym zróżnicowany sposób żywienia, stanowi podstawę zachowania dobrego stanu zdrowia. Inavea jest znakiem towarowym firmy Nexira. Fibregum jest znakiem towarowym firmy Nexira. **Producent** Zakłady Farmaceutyczne COLFARM S.A. ul. Wojska Polskiego 3, 39-300 Mielec