

Bacilac
L. rhamnosus



Naš probavni sustav dom je milijunima korisnih bakterija, uglavnom laktobacilima ili takozvanim bakterijama laktične (mlječne) kiseline koje zajednički čine crijevnu floru. Ovaj jedinstveni način suživota za nas je vrlo korištan. Pomaže nam da lakše probavljamo hranu, poboljšava crijevnu funkciju i potiče rad crijeva.

Stoga ne iznenađuje da je odgovarajuće održavanje crijevne flore iznimno važno. Loše prehran-bene navike mogu imati negativan učinak na crijevnu floru. Na svu sreću, crijevna flora se isto tako jednostavno i vraća u početno stanje. Probiotski soj *Lactobacillus rhamnosus* izvrstan je regulator naše crijevne flore a u mnogobrojnim znanstvenim ispitivanjima pokazano je da ovakvi probiotski sojevi potiču nastanak prirodne i zdrave crijevne flore.

Što su BACILAC kapi?

- Bacilac kapi sadrže 1,75 milijardi *L. rhamnosusa* po mililitru.
- Kada se ove korisne bakterije nađu u našem probavnom sustavu, „reaktiviraju“ se pa na taj način ostvaruju pozitivni učinak na crijevnu floru.
- Izbor vrste i količine probiotika temelji se na detaljnim znanstvenim ispitivanjima o funkciji i učincima ovih bakterija
- *Lactobacillus rhamnosus* je među najviše istraživanim sojevima bakterija.
- Bacilac kapi sadrže vitamin D₃ koji potpomaže učinkovito funkcioniranje imunološkog sustava.

Probiotici u Bacilac kapima u pakiranju Intelicaps® zaštićeni su pomoću nove i patentirane tehnologije mikroenkapsulacije što osigurava produljeno preživljavanje bakterija te povećava kvalitetu i aktivnost proizvoda.

Za što se koriste Bacilac kapi?

- Bacilac kapi koriste se u slučajevima kada našoj crijevnoj flori treba malo pomoći: u slučajevima kada se osjećate napuhnuto, kod vjetrova, mekih stolica itd.
- Bacilac kapi omogućavaju dobru probavu i potiču floru u našim crijevima nakon dulje antibiotske terapije.

Što morate znati prije nego uzmete Bacilac kapi?

- Probiotici su sigurni i do sada nisu uzrokovali nikakve poznate nuspojave.
- Osobe koje uzimaju probiotike ne moraju biti pod pažljivim liječničkim nadzorom, osim u slučajevima poremećaja imunološkog sustava.
- Ne koristiti u slučajevima alergije na jedan ili više sastojaka proizvoda.

Kako koristiti Bacilac kapi?

- Bacilac kapi mogu se koristiti u dojenčadi odmah nakon rođenja.
- Preporučena doza je 1 do 2 ml na dan.
- Koristite štrcaljku za doziranje kako biste uzeli odgovarajući volumen.
- Bacilac kapi mogu se miješati s mlijekom za bebe, vodom, drugim tekućinama ili krutom hranom.
- Prije uporabe dobro protresti.

Kako čuvati Bacilac kapi?

- Bacilac kapi preporuča se čuvati na sobnoj temperaturi, na suhom mjestu i zaštićene od svjetlosti.
- Rok trajanja je 24 mjeseca. Datum isteka roka trajanja proizvoda otisnut je na vanjskom pakiranju.
- Nakon otvaranja Bacilac kapi mogu se koristiti tijekom 3 mjeseca ako se čuvaju na sobnoj temperaturi.

Sastav

- **Djelatne tvari:** Bacilac kapi Intelicaps® sadrže najmanje 1,75 milijardi liofiliziranih bakterija *L. rhamnosus* po mililitru kao i kolekalciferol (vitamin D₃; 5µg/ml).
- **Pomoćne tvari:** Sunokretovo ulje (aditiv); hidrogenizirano kokosovo ulje (aditiv); hidrogenizirano palmino ulje (aditiv); sorbitan monolaurat (emulzifikator); Alfa tokoferol acetat (antioksidans).

Proizvedeno u EU

VÉSALE
PHARMA

Rue Louis Allaert, 9
5310 Noville-Mehaigne, Belgija
vesalepharma.com

Zastupnik za RH

EBOR
PHARMA

EBOR PHARMA j.d.o.o.
Matka Laginje 6, HR-10000 Zagreb, Tel.: 01 4620 890
info@eborpharma.hr • www.eborpharma.hr