

ProctoLact-M 10 saszetek 2 g



Cena: 34,40 pln

Opis słownikowy

Dawka	-
Kraj produkcji	Polska
Opakowanie	10 saszetek
Postać	proszek
Producent/ Dystrybutor	MIRALEX SP.Z.O.O.
Rejestracja	Suplement diety
Substancja czynna	-
Wysyłka zamówienia	w 24 h

Opis produktu

Preparat ProctoLact-M zawiera żywy szczep bakterii probiotycznych *Lactobacillus rhamnosus* PL1. Bakterie z rodzaju *Lactobacillus* są naturalnym elementem ekosystemu jelitowego, pełniąc liczne funkcje prozdrowotne. Właściwa liczebność opisywanych drobnoustrojów w jelicie jest niezbędna dla prawidłowego funkcjonowania całego organizmu. Szczep *Lactobacillus rhamnosus* PL1 skutecznie hamuje wzrost bakterii chorobotwórczych, będących częstą przyczyną stanów zapalnych odbytnicy i odbytu oraz ran okołoodbytniczych. Dzięki kolonizacji jelita grubego i odbytu preparat ProctoLact-M przywraca prawidłową mikroflorę końcowego odcinka przewodu pokarmowego, wspomagając leczenie stanów zapalnych odbytu i zapobiegając zarazem kolejnym infekcjom. **Wskazania** Do postępowania dietetycznego w przypadku: - odbudowy prawidłowej mikroflory odbytnicy i odbytu, co hamuje wzrost chorobotwórczych bakterii, będących przyczyną stanów zapalnych, - profilaktyki i wspomagania leczenia stanów zapalnych i owrzodzeń śluzówki odbytu, ran okołoodbytniczych, przetok, szczelin odbytu poprzez hamowanie rozwoju mikroorganizmów patogennych i przywracanie prawidłowej mikroflory odbytu, - profilaktyki i wspomagania leczenia stanów zapalnych i owrzodzeń śluzówki odbytu, związanych z nawrotowymi guzkami krwawniczymi, - profilaktyki przed zabiegami medycznymi w obrębie odbytnicy i odbytu, profilaktyki we wszystkich stanach mogących zwiększyć podatność na infekcje bakteryjne w obrębie odbytu, - w trakcie i po antybiotykoterapii. **Działanie** Bakterie zawarte w preparacie ProctoLact-M wyizolowane zostały z przewodu pokarmowego zdrowego polskiego noworodka, dzięki czemu są szczególnie skuteczne w profilaktyce i leczeniu problemów proktologicznych pacjentów populacji polskiej. Wybrane szczepy bakterii z rodzaju *Lactobacillus* wykazują naturalną zdolność przemieszczania się wzdłuż przewodu pokarmowego do odbytnicy i odbytu i kolonizacji tych obszarów. Dzięki wysokiej zdolności przywierania do komórek nabłonka jelita grubego i odbytu, szczep *Lactobacillus rhamnosus* PL1 kolonizuje te obszary, tworząc naturalną barierę ochronną i zapobiega namnażaniu się chorobotwórczych patogenów. Dzięki pobudzeniu perystaltyki jelit, pałeczki kwasu mlekowego zawarte w preparacie wpływają korzystnie na regularność wypróżnień, co jest szczególnie istotne w problemach natury proktologicznej. Szczep probiotyczny zawarty w preparacie ProctoLact-M hamuje wzrost bakterii chorobotwórczych, namnażających się w jelicie grubym, odbytnicy i odbycie. Jest to możliwe dzięki blokowaniu receptorów na powierzchni nabłonka jelita, skutecznej kolonizacji odbytnicy i odbytu oraz wytwarzaniu szeregu substancji hamujących wzrost patogenów (nadtlenek wodoru, bakteriocyny i in.). Dzięki zdolności do produkcji kwasu mlekowego *Lactobacillus rhamnosus* PL1 zakwasza środowisko jelit, stymulując wzrost pożądaną mikroflorę. Pałeczka kwasu mlekowego zawarta w preparacie ProctoLact-M

osłania i jednocześnie odbudowuje ekosystem przewodu pokarmowego, przywracając prawidłową mikroflorę odbytnicy i odbytu. Proces ten wspomagany jest dzięki obecności inuliny. ProctoLact-M to unikatowy środek spożywczy specjalnego przeznaczenia medycznego przeznaczony do jednoczesnego postępowania w profilaktyce i wspomaganiu leczenia problemów proktologicznych: - stanów zapalnych odbytnicy i odbytu, - owrzodzeń śluzówki odbytu, - szczelin odbytu, - przetok i ran okołoodbytniczych, - nawrotowych guzków krwawniczych. W badaniach in vitro potwierdzono szereg korzystnych właściwości szczepów *Lactobacillus* wchodzących w skład preparatu ProctoLact-M: - szczep bakterii zawarty w preparacie ProctoLact-M działa antagonistycznie w stosunku do bakterii powodujących stany zapalne odbytu i rozwój ran okołoodbytniczych, takich jak *Enterococcus faecalis*, patogenne szczepy *Escherichia coli*, *Klebsiella* spp., *Streptococcus* spp., - oporność na kwas solny i sole żółci – przeżywanie pasażu przez żołądek i jelito cienkie, - silne przyleganie (adhezja) do komórek nabłonka jelita, odbytnicy i odbytu. Dodatkowym składnikiem preparatu ProctoLact-M jest inulina, naturalny prebiotyk stymulujący namnażanie bakterii z rodzaju *Lactobacillus* i obniżający pH treści jelitowej. Obecność inuliny przyczynia się więc do promowania pożądanых bakterii, przy jednoczesnym hamowaniu wzrostu drobnoustrojów patogennych. Dzięki temu pożądaný profil mikroflory odbytu zostaje przywrócony szybciej i efektywniej. Inulina ułatwia przesuwanie się mas kałowych wzdłuż jelita, usprawniając perystaltykę jelit i przywracając regularność wypróżnień. **Zalecana do spożycia dzienna porcja** Dorośli i dzieci od 3. roku życia: stosować doustnie 1 saszetkę dziennie. W przypadku ostрых stanów zapalnych stosować 2 saszetki dziennie przez pierwsze 7 dni. Zawartość saszetki rozpuścić w niewielkiej ilości letniej wody (100 ml), odczekać kilka minut, starannie wymieszać i wypić. Preparat ProctoLact-M najlepiej spożywać w trakcie posiłku (zapewnia to wyższą przeżywalność bakterii zawartych w preparacie). Czas stosowania: brak ograniczeń. Dla przywrócenia właściwej równowagi mikroflory odbytnicy i odbytu produkt powinien być stosowany nie krócej niż 10 dni. **Skład** Składniki: maltodekstryna ziemniaczana (substancja wypełniająca), inulina (500 mg) z korzenia cykorii, aromat cytrynowy (naturalne substancje aromatyczne, maltodekstryna, glukoza, guma arabska E414, pektyna E440), dwutlenek krzemu (substancja przeciwzbrylająca E551), trehaloza, mannitol (składniki liofilizatu), liofilizat bakterii *Lactobacillus rhamnosus* PL1 (~2x10⁹ CFU*), witamina C (20 mg, przeciwutleniacz E300). Preparat nie zawiera białek mleka, laktozy, glutenu. **Zawartość** 10 saszetek po 2 g; masa netto 20 g **Sposób przechowywania** 25°C