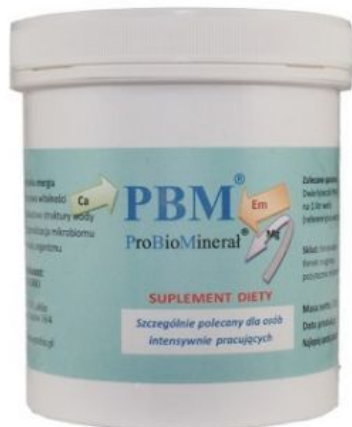


S-PROBIO PBM ProBioMinerał 500 g

Cena: 59,99 PLN



Opis słownikowy

Producent	S-PROBIO
Rodzaj rejestracji	Suplement diety

Opis produktu

OpisPBM – Probio Minerale jest naturalnym, ekologicznym produktem w postaci pudru. Jest biologicznym antidotum potęgując kolonizację szczepów probiotycznych, które wypierają florę patogenną (pleśń i grzyby) oraz likwidują toksyny znajdujące się w bezpośrednim sąsiedztwie. Sprawia, że pożyteczne mikroorganizmy mogą się rozwijać tworząc tym samym przestrzeń życiową dla całego ekosystemu. Posiada najwyższy wskaźnik probiotyczny. Składniki Główne składniki Probiominerał (PBM) to sfermentowane minerały czyli drobnodispersyjne złoża osadowe o różnej genezie mineralnej. Ich natura fizyczna jest prosta. Reprezentują najdrobniejsze cząsteczki skały, które uległy biomineralizacji pod wpływem różnych mikroorganizmów. Z reguły są to minerały warstwowe długo zalegające i nasycone wodą pod wpływem gruntu, ukształtowane warstwowo jako zwarte skupiska o włóknistej, warstwowej i rurkowatej strukturze. Jedną z cech PBM decydujących o jego właściwościach wiążących i procesach wymiany jonowej jest rozmiar cząsteczek. Dzięki bardzo drobnym cząstkom ma on znaczną powierzchnię adsorpcji (do 80 metrów kwadratowych na jeden gram). Różne procesy fizyczno – chemiczne, adsorpcyjne i procesy wymiany z otoczeniem przebiegają na powierzchni PBM i decydują o zdolności do pochłaniania wielu szkodliwych dla organizmu substancji. Dysponuje on niewielką higroskopijnością, przewodnictwem cieplnym i znaczną lepkością oraz termochłonnością. Zalety Colvity Zalety ProBioMinerał Normuje pracę układu pokarmowego. neutralizuje i eliminuje (wydala) z organizmu substancje toksyczne, w tym bakterie i ich metabolity. Zmniejsza utratę elektrolitów i wzbogaca ich skład. Sprzyja poprawie czynności mikroorganizmów pożytecznych dla człowieka. Oczyszcza chore i osłabione komórki, odrzuca obumarłe i przywraca przemianę materii. Bakterie probiotyczne wypierają florę chorobotwórczą i przyczyniają się do korzystnych procesów takich jak: Likwidują stany zapalne jelit wywołane przez wirusy, bakterie i grzyby Obniżają pH treści jelitowej, co hamuje rozwój niektórych bakterii chorobotwórczych Zmniejszają poziom cholesterolu Biorą udział w wytwarzaniu witamin (K i witamin z grupy B) Przyczyniają się do efektywniejszego wchłaniania wapnia Hamują procesy gnilne spowodowane nadmiarem białek zwierzęcych Poprawiają trawienie tłuszczów, białek oraz cukrów Poprawiają wchłanianie witamin i wielu składników odżywczych Znacznie obniżają tym samym ryzyko zachorowania na raka jelita grubego **Sposób użycia** Zalecany sposób użycia: W celu otrzymania wody o najwyższych parametrach zaleca się stosowanie złoża filtracyjnego w postaci PBM. W tym celu należy do naczynia z wodą źródłaną lub mineralną w ilości 1,5 l dodać 0,5 łyżeczki PBM. Otrzymujemy wodę o wysokiej energii właściwej budowie z nośnikiem probiotycznym. Możemy: Pić tą wodę Wodą z dodatkiem PBM można myć twarz i miejsca intymne Przy problemach z jelitami – 1 łyżeczkę PBM rozrobić z odrobiną wody tak żeby powstała „papka”, którą następnie smarujemy brzuch (najlepiej na noc) Dodawać do lewatyw Pudrować obszary skóry objęte np. wysypką, alergią czy egzemą Używać do robienia tamponów probiotycznych Nakładać na tłuszczyki w formie pudru Dodawać do kąpeli (szczególnie dzieci) i wody w której moczymy stopy – w postaci dodatku do wody powstanie wówczas na skórze tzw. filtr probiotyczny. Ponadto PBM można „dołożyć” do kremów, pasty do zębów czy toniku do twarzy. **Skład** tlenek wapnia, tlenek magnezu, pożyteczne mikroorganizmy Szczegółowy skład znajduje się pliku do pobrania na końcu opisu.