

# Colostop, żel, 75 g + 75 g



Cena: 24,94 zł

## Opis słownikowy

Postać	Żel
Producent / Podmiot Odpowiedzialny	MASTERS SP. Z O.O.
Przechowywanie	Temperatura pokojowa
Rejestracja	Suplementy diety

## Opis produktu

### COLOSTOP - żel 75 g + 75 g

COLOSTOP, żel 150 g  
Suplement Diety

Preparat COLOSTOP jest dostępny we wszystkich największych hurtowniach farmaceutycznych. Każda Apteka, ma możliwość zamówienia preparatu COLOSTOP w hurtowni na zamówienie Pacjenta.

Kategoria: PRODUKTY

#### Opis

COLOSTOP, żel 150 g  
Suplement Diety

Skład: propionian sodu, dwutlenek krzemu koloidalny.

COLOSTOP zaleca się stosować w:

biegunkach ostrych o różnej przyczynie oraz innych stanach przebiegających z nadmierną utratą wody i elektrolitów, w tym ostrych biegunkach bakteryjnych, i wirusowych, również o charakterze biegunki podróżnych;

biegunkach przewlekłych, które są wynikiem:

- zmian morfologicznych (stany po rozległych zabiegach operacyjnych w obrębie jelit),
- zmian zapalnych (nieswoiste choroby zapalne jelit),
- innych schorzeń (trzustki, wątroby, nerek);

stanach zapalnych w obrębie przewodu pokarmowego, zwłaszcza w jego dolnej części; procesach regeneracji błony śluzowej jelit (w trakcie i po długotrwałej antybiotykoterapii, chemioterapii, w stanach po zabiegach operacyjnych lub po dłuższych ograniczeniach dietetycznych);

zaburzeniach czynnościowych przewodu pokarmowego z dominacją biegunek (zespół jelita drażliwego); zaburzeniach fizjologicznej flory jelitowej (dysbiozach) o różnej przyczynie, w celu wspomaganie utrzymania prawidłowej flory jelitowej (np. podczas wyjazdów do krajów o podwyższonym ryzyku biegunki podróżnych);

innych zaburzeniach funkcjonowania dolnego odcinka przewodu pokarmowego, takich jak: zespół krótkiego jelita, ileostomia, kolostomia o nadmiernym wydzielaniu oraz przetoki przewodu pokarmowego.

Produkt bezglutenowy. Produkt jest odpowiedni dla diabetyków.

#### Dawkowanie

Podanie doustne. Żel należy wycisnąć na łyżeczkę dołączoną do opakowania, a następnie spożyć. Jedna łyżeczka zawiera 5 g żelu.

Dorośli, w tym kobiety w ciąży

W stanach ostrych:

pierwsze 2 dni: 3 razy dziennie 15 g (3 x 3 łyżeczki), kolejne 3-4 dni: raz dziennie 15 g (1 x 3 łyżeczki).

W przypadku utrzymywania się biegunki stosowanie produktu można przedłużyć do 7 dni, przyjmując 15 g żelu 3 razy dziennie.

W stanach przewlekłych:

1-2 razy dziennie 15 g, zależnie od nasilenia objawów.

Zaleca się stosowanie przez okres co najmniej 4 tygodni.

Dzieci powyżej 3. roku życia

W stanach ostrych:

pierwsze 2 dni: 3 razy dziennie 5 g (3 x 1 łyżeczka), kolejne 3-4 dni: raz dziennie 5 g (1 x 1 łyżeczka).

W przypadku utrzymywania się biegunki stosowanie produktu można przedłużyć do 7 dni, przyjmując 5 g żelu 3 razy dziennie.

W stanach przewlekłych:

1-2 razy dziennie 5 g, zależnie od nasilenia objawów.

Zaleca się stosowanie przez okres co najmniej 4 tygodni.

Dodatkowe informacje

Produkt zawiera propionian sodu, który w jelitach łatwo ulega przemianie do kwasu propionowego. Kwas propionowy należy do grupy tzw. krótkołańcuchowych kwasów tłuszczowych (SCFA), które w warunkach fizjologicznych są produkowane w jelicie grubym w wyniku fermentacji bakteryjnej włókna pokarmowego (błonnik) i skrobi opornej. W licznych stanach patologicznych przewodu pokarmowego, przede wszystkim w biegunkach, dochodzić może do znacznego spadku stężenia kwasu propionowego.

Kwas propionowy, wraz z innymi związkami z grupy SCFA, odgrywa ważną rolę jako materiał energetyczny dla komórek nabłonka jelita grubego (kolonocytów). Wspomaga on utrzymanie prawidłowej struktury, integralności oraz funkcji jelita. Dzięki tym właściwościom wywiera korzystny wpływ na wszelkiego rodzaju procesy regeneracji i wspomaga utrzymanie prawidłowych procesów fizjologicznych w świetle przewodu pokarmowego. Bardzo istotna jest również zdolność kwasu propionowego do utrzymania i przywracania prawidłowego pH w świetle jelita, tym samym zabezpieczając układ pokarmowy przed szkodliwymi mikroorganizmami.

Korzystna rola SCFA polega także na działaniu zabezpieczającym przed zanikiem (atrofią) i stanami zapalnymi nabłonka błony śluzowej przewodu pokarmowego.

Kwas propionowy uczestniczy również we wspomaganiu mechanizmów regulujących wchłanianie zwrotne wody i sodu w jelicie, ma także korzystny wpływ na motorykę jelit i regulację rytmu oddawania stolca. Powyższe mechanizmy powodują, że suplementacja kwasem propionowym jest bezpiecznym i efektywnym postępowaniem dietetycznym przy różnego rodzaju zmianach czynnościowych i zapalnych przewodu pokarmowego, przede wszystkim biegunkach, niezależnie od ich przyczyny. Dwutlenek krzemu koloidalny poprzez działanie higroskopijne może dodatkowo ograniczać nadmierną utratę wody i rozpuszczonych w niej elektrolitów w różnego rodzaju biegunkach i innych zaburzeniach czynnościowych przewodu pokarmowego.

Produkt bezglutenowy. Produkt jest odpowiedni dla diabetyków.

Ostrzeżenia

Nie stosować suplementu diety, jeśli stwierdzono nadwrażliwość lub alergię na dowolny ze składników preparatu.

Nie stosować suplementu Colostop® w przypadku niedrożności przewodu pokarmowego.

Przed rozpoczęciem suplementacji w ciąży lub podczas karmienia piersią należy skonsultować się z lekarzem.

Jednorazowe przyjęcie zbyt dużej porcji produktu może prowadzić do nieswoistych dolegliwości przewodu pokarmowego: wzdęć, bólów brzucha i nudności.

Należy stosować po upływie terminu przydatności do spożycia podanego na opakowaniu.

Należy stosować produktu, jeśli był poprzednio otwierany lub jeśli opakowanie jest uszkodzone.

Ważne wskazówki

Suplement diety nie może być stosowany jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety.

Ważne jest prowadzenie zdrowego trybu życia i zrównoważonego sposobu żywienia.

Nie przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia.

Żel o smaku pomarańczowym Colostop® należy przechowywać w zamkniętym opakowaniu, w temperaturze poniżej 25°C, w sposób niedostępny dla małych dzieci.

Po otwarciu tuby zużyć Colostop® żel doustny w ciągu 30 dni.

Mirealex

ul. Św. Szczepana 25, 61-465 Poznań

tel.: + 48 61 832 90 60, fax: + 48 61 832 90 70