

Debutir Forte 300 mg x 60 kaps.

Cena: 55,73 zł



Opis słownikowy

Dla kogo	Dla dziecka, Dla kobiet, Dla mężczyzn
Opakowanie	60 kapsułek
Postać	Kapsułki
Producent	ZAKŁ. FARMACEUTYCZNE POLPHARMA S.A.
Przeznaczenie	IBS (zespół jelita drażliwego), Zespół jelita drażliwego
Rodzaj produktu	Żywność
Wiek	Dla dorosłych, Dla dziecka, Dla młodzieży, Dla seniorów, Od 7 lat

Opis produktu

Składniki

Sodium Butyrate

Stosowanie

Szczegółowy sposób użycia znajduje się w ulotce dołączonej do opakowania.

Przechowywanie

Przechowywać w temperaturze poniżej 25°C.

Producent

Zakłady Farmaceutyczne Polpharma S.A.

Opis

Debutir Forte 300 mg x 60 kaps.

Galeria



Kwas masłowy odżywia i wspomaga regenerację jelit!

Odżywia jelita

Wspomaga ich regenerację

Przywraca równowagę w jelitach

1. Banasiewicz T i wsp. Kliniczne aspekty zastosowania kwasu masłowego w postępowaniu dietetycznym w chorobach jelit. Prz. Gastroenterol. 2010; 5(6):329-334.

Wskazania

Zaleca się stosować do postępowania dietetycznego w stanach takich jak:

ostre biegunki różnego pochodzenia	zapalenie jelit po radioterapii i/lub chemioterapii
nieswoiste choroby zapalne jelit	zaburzenia składu mikroflory jelitowej m.in. w trakcie i po antybiotykoterapii

i inne, wskazane w ulotce

By uzyskać najlepsze efekty:

rano
wieczorem

Dorośli:
1 kapsułka
2x dziennie

Dzieci pow. 7 r.ż: 1x dziennie

Niezbędnik w podręcznej apteczce

na wakacje
bez biegunki

Oryginalna opatentowana formuła mikrootoczkowania maślanu sodu w produkcie Debutir zapewnia^{1,2}:

50%

Dostarczenie ponad 50% maślanu sodu do jelita grubego

Kontrolowane uwalnianie maślanu sodu w przewodzie pokarmowym

Najlepsze maskowanie zapachu co potwierdzają niezależne testy konsumenckie³

1. Banasiewicz T. Badanie porównujące profil uwalniania się w jelicie aktywności dostępnych na rynku polskich produktów zawierających maślan sodu. Medycyna Praktyczna. 2017; 4(17).
2. Najnowsza opatentowana formuła w oparciu o wyniki porównawczych testów in vitro (Debutir zawiera jako substancję matrycową mono i disacharydozomę oraz alginian sodu w procesie wytworzenia produktu otoczkowanego jeli dwufazowego homogenizacją wysokociśnieniową. Patent PL233287). 3. Luczynski M. Porównawcza ocena sensoryczna preparatów zawierających maślan sodu. Świat Medycyny i Farmacji. 2018; 1(28): 6-9.

4,8/5

★★★★★

Średnia ocena użytkowników Ceneo.pl**

** W oparciu o dane z serwisu Ceneo.pl, średnia z 248 opinii użytkowników z dnia 02.06.2023