

Lacidofil, kapsułki, 20 kaps. (2 blist. po 10 kaps.)

Cena: 25,73 zł



Opis słownikowy

| | |
|--|----------------------------------|
| Postać | Kapsułki |
| Producent / Podmiot Odpowiedzialny | LALLEMAND SAS |
| Przechowywanie | Lodówka |
| Rejestracja | Produkty lecznicze zimny łańcuch |

Opis produktu

Przed użyciem zapoznaj się z ulotką, która zawiera wskazania, przeciwwskazania, dane dotyczące działań niepożądanych i dawkowanie oraz informacje dotyczące stosowania produktu leczniczego, bądź skonsultuj się z lekarzem lub farmaceutą, gdyż każdy lek niewłaściwie stosowany zagraża Twojemu życiu lub zdrowiu.

Lek przywraca naturalną florę bakteryjną przewodu pokarmowego w sytuacjach, w których doszło do jej zniszczenia lub zakłócenia rozwoju przez inne bakterie.

Wskazania

Wskazaniem do przyjmowania probiotyku Lacidofil jest ostra biegunka bakteryjna lub antybiotykoterapia silnym środkiem bakteriobójczym. Szczególnie zaleca się stosowanie tego produktu medycznego:

- w przypadku nawracającego rzekomobłoniastego zapalenia okrężnicy,
- w zapobieganiu biegunce podróżnych,
- przy leczeniu wspomagającym po leczeniu antybiotykami.

Istnieją też pewne przeciwwskazania dla przyjmowania leku Lacidofil. Podstawowym jest nadwrażliwość lub uczulenie na którykolwiek ze składników probiotyku, w tym też na białko krowiego mleka czy soję. Należy również skonsultować się z lekarzem w przypadku nietolerancji na niektóre rodzaje cukrów.

Należy pamiętać, aby przed zastosowaniem preparatu zapoznać się z informacjami zawartymi w ulotce albo poradzić się lekarza lub farmaceuty.

Dawkowanie

Profilaktycznie:

Dorośli i dzieci jedna kapsułka dziennie w czasie posiłku lub do 30 minut po posiłku.

Lecznico:

Dorośli i dzieci powyżej 2 roku życia: od 1 do 2 kapsułek trzy razy dziennie.

Niemowlęta: od 1 do 2 kapsułek dziennie (zmieszać zawartość kapsułki w osłodzonej wodzie lub podać z pokarmem).

Skład

W cenie sprzedawanego opakowania znajduje się 20 kapsułek.

1 kapsułka zawiera 2×10^9 CFU bakterii kwasu mlekowego: *Lactobacillus rhamnosus*, *Lactobacillus helveticus*.

Lacidofil a inne leki

Nie stwierdzono przypadków interakcji z innymi lekami.

Należy poinformować lekarza o wszystkich przyjmowanych ostatnio lekach, nawet tych, które wydawane są bez recepty.

Działanie

Lek przywraca naturalną florę bakteryjną przewodu pokarmowego w sytuacjach, w których doszło do jej zniszczenia lub zakłócenia rozwoju przez inne bakterie, np. w czasie biegunki bakteryjnej lub gdy doszło do wyjąłowienia przewodu pokarmowego na skutek leczenia silnymi antybiotykami albo innymi lekami przeciwbakteryjnymi. Przywrócenie naturalnej flory bakteryjnej chroni przed wtórnym niedoborem witamin, a także przed grzybicami i drożdżycami dzięki uniemożliwieniu nadmiernego rozwoju grzybów, w tym uciążliwych grzybów drożdżopodobnych (drożdżaków). Probiotyk Lacidofil hamuje również działanie bakterii gnilnych i zwiększa tolerancję na laktozę. Poprawia pracę jelit, ułatwia wypróżnianie. Lek zawiera szczepy bakterii opornych na najczęściej stosowane antybiotyki.

Przechowywanie

Przechowywać w lodówce (2°C -8°C).