

Склад

1 крапля містить 150 ALU* лактази.

Склад на 1 мл (ml): лактаза – 3000 ALU* (15 мг (mg)), загущувач гліцерин.

*ALU = Acid Lactase Units - одиниці кислотної лактази.

Показання

Може бути рекомендована до раціону дієтичного харчування як джерело ферменту лактази, необхідного для перетравлювання молока.

Фермент лактаза сприяє:

- розщепленню та перетравленню лактози, що міститься у складі молока або молочної суміші або лактозовмісних продуктів;
- усуненню колік та здуття, причиною виникнення яких є недостатність лактази в організмі дітей.

Протипоказання

Не рекомендується споживати при індивідуальній чутливості до будь-якого із компонентів.

Спосіб застосування та дози

Вік	Кількість молока або молочної суміші, або лактозовмісних продуктів за один прийом їжі	Кількість крапель «Коликолік» за один прийом їжі	Кількість лактази за один прийом їжі
0-2 тижні	60-90 ml (мл)	5	750 ALU
3-4 тижні	120 ml (мл)	6	900 ALU
1-2 місяці	150 ml (мл)	8	1200 ALU
3-4 місяці	180 ml (мл)	9	1350 ALU
5 місяців - 3 роки	200 ml (мл)	10	1500 ALU

При грудному вигодовуванні:

* Дотримуючись таблиці дозування, накапати відповідну кількість крапель на попередньо стерилізовану ложку і давати немовляті перед кожним годуванням.

При годуванні молочними сумішами:

* Ретельно приготувати дитячу молочну суміш відповідно до інструкції виробника.

* Дотримуючись таблиці дозування, додати краплі «Коликолік» до молочної суміші.

Оптимальна температура молока, суміші чи інших лактозовмісних продуктів – 37°C, не додавайте до дуже гарячої чи дуже холодної їжі.

Термін придатності

2 роки від дати виробництва.

Після першого відкриття флакону - зберігати не більше ніж 3 тижні, щільно закритим.

Умови зберігання

Зберігати при температурі від 5°C до 25°C і відносній вологості повітря не більше 75%.

Зберігати в недоступному для дітей місці.

Упаковка

По 15 мл у флаконі, по 1 флакону в упаковці.

Категорія відпуску

Без рецепта.

Виробник

Alax Bioresearch Pvt. Ltd.