

## 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.