



apteka  
w sieci

# Acidolac Baby krople doustne 10ml



Cena: 37,24 zł

## Opis słownikowy

Producent	POLPHARMA
Rejestracja	Suplement diety

## Opis produktu

### Postać

Krople doustne

### Opakowanie

Buteleczka 10 ml

### Działanie

Acidolac baby to produkt w postaci zawiesiny doustnej. Dzięki zawartości szczepu bakterii probiotycznych *Lactobacillus rhamnosus* GG ma potwierdzone właściwości prozdrowotne. Zwiększa żywotność probiotyku w układzie trawiennym. Preparat przyczynia się do odbudowy mikroflory jelitowej.

### Wskazania

Preparat jest polecany dla noworodków, dzieci i niemowląt w ramach postępowania dietetycznego w czasie terapii antybiotykami, a także przez 14-21 dni po zakończeniu antybiotykoterapii.

### Sposób użycia

Produkt przeznaczony do stosowania u noworodków, niemowląt, dzieci. **5 kropli dziennie**. Przed każdym użyciem należy wstrząsnąć fiolką. Krople podawać bezpośrednio do buzi lub rozpuścić w zimnym lub ciepłym płynie (np. woda, sok owocowy, mleko) o temperaturze maksymalnie 37°C. **W przypadku niemowląt karmionych piersią, krople można podawać w ściągniętym mleku matki.**



#### Uwaga

Nie należy stosować w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek składnik produktu. Produkt nie jest przeznaczony do stosowania pozajelitowego i nie jest odpowiedni do stosowania jako jedyne źródło pożywienia.

Produkt zawiera żywe komórki bakterii, które są wrażliwe na ciepło, z tego względu nie należy narażać produktu na działanie źródeł ciepła, promieni słonecznych i na gwałtowne zmiany temperatur. Po pierwszym otwarciu fiolki, produkt należy zużyć w ciągu 30 dni.

#### Skład

Olej kukurydziany, bakterie kwasu mlekowego zawierające *Lactobacillus rhamnosus* GG.5 kropli zawiera 1 miliard żywych komórek bakterii *Lactobacillus rhamnosus* GG. Białko obecne w produkcie pochodzi z bakterii *Lactobacillus rhamnosus* GG oraz wykorzystania przy ich produkcji pochodnej kazeiny (białka mleka).

Acidolac baby krople nie zawiera laktozy, to również produkt bezglutenowy i może być podawany osobom, które nie tolerują tych składników.