Informace pro uživatele



Doplněk stravy určený novorozencům, kojencům, dětem a dospělým.

Může být použit i u předčasně narozených dětí a novorozenců s nízkou porodní hmotností.

Používá se ke zvýšení množství prospěšných bakterií v gastrointestinálním traktu.

Obsahuje živé kultury bakterie Lactobacillus rhamnosus GG ATCC 53103 s ověřenou bezpečností použití v mnoha klinických studiích.

6 kapek obsahuje 6 miliard živých kultur bakterií Lactobacillus rhamnosus GG ATCC 53103.

Olivový olej se používá v oligo-antigenní dietě (dietě pro alergiky). Profil mastných kyselin nacházejících se v olivovém oleji se podobá profilu mateřského mléka.

Složení:

Živé jogurtové kultury: Lactobacillus rhamnosus GG ATCC 53103; zahušťovadlo: olivový olej; antioxidant: askorbylpalmitát

Výživové údaje	6 kapek	12 kapek
Energetická hodnota	2,20 kcal (9 kJ)	4,40 kcal (18 kJ)
Tuky	0,23 g	0,46 g
• z toho nasycené mastné kyseliny	0,03 g	0,06 g
 mononenasycené mastné kyseliny 	0,17 g	0,34 g
 polynenasycené mastné kyseliny 	0,03 g	0,06 g
Sacharidy	0,01 g	0,02 g
• z toho cukry	0,00 g	0,00 g
Vláknina	0,02 g	0,04 g
Bílkoviny	0,01 g	0,02 g
Sůl	0,00 g	0,00 g
Lactobacillus rhamnosus GG ATCC 53103	6 x 10 ⁹ CFU*	12 x 10 ⁹ CFU*

*CFU – kolonie tvořící jednotky

1. Manzoni P, Mostert M, Leonessa L, Priolo C, Farina D, Monetti
C, Latino MA, Gomirato G, Oral supplementation with the strain
of the family Lactobacillus rhamnosus prevents the colonization
of the digestive tract of premature babies by Candida, Clinical
infectious Diseases 2006; 42.

2. Dani C, Biadaioli R, Bertini G, Martelli E, Rubaltelli FF. Probiotics feeding in prevention of urinary tract infection, bacterial sepsis and necrotizing enterocolitis in preterm infants: a prospective

double-blind study. Biol Neonate 2002; 82:103.

Doporučené denní dávkování:

Děti do 12 let - 6 kapek denně při jídle. Děti od 12 let a dospělí - 12 kapek denně při jídle. Nepřekračujte doporučené denní dávkování. Doplněk stravy není určen jako náhrada pestré stravy. Pro zdraví je důležitá pestrá strava a zdravý životní styl.

Použití:

Po vyjmutí z lednice počkejte několik minut, než se přípravek ohřeje na pokojovou teplotu. Před použitím dobře protřepte. Může se objevit přirozený zákal. Kapky mohou být přidány do jídla nebo nakapány přímo do úst. Přípravek nesmí být mísen s příliš studenými nebo horkými pokrmy.

Přípravek lze užívat společně s antibiotiky. Po obnovení střevní mikroflóry zvažte možnost užívání probiotik i v dalších týdnech.

Doplňující informace:

Active Flora baby neobsahuje alergenní látky jako jsou bílkoviny z kravského mléka, laktózu, sacharózu. Bez lepku.

Upozornění a kontraindikace:

Nepoužívejte v případě známé přecitlivělosti na kteroukoliv ze složek přípravku.

Důležitá informace:

Přípravek se nesmí používat parenterálně (mimo trávicí trakt).

Skladování:

Skladujte při teplotě 2 ° C až 15 ° C v suchu a mimo dosah malých dětí. Chraňte před světlem a vlhkem. Po prvním otevření spotřebujte do 30 dnů.

Dostupná balení:

Perorální kapky 5 ml

Výrobce:

KOMARKO Sp. z o.o., Polsko

Vvrobeno pro:

Alpen Pharma AG, Bern, Švýcarsko

Distributor v ČR:

Alpen Pharma CZ, s.r.o., Pražská 180, 250 66 Zdiby

	Name of product:	Braille (Marburg medium) Y/N:	Colour front:	Developed/data:
	l eaflet	N	K	
	Active Flora	Size:	Colour backside:	Plizga Sylwester 22 08 2018
	Czech republic/Slovakia	125 x 200 mm	К	22 00 2010
Client:	Product code:	EAN Code:	Refinements:	Correction No.:
	P0001429			01
	Farmacod:	Material/Grammage:		Has approved/data:
	-	Offset 60 g/m ²		
MAJOR! Please check and approve the design thoroughly. This will provide us with a benchmark for EyeC Proofiler inspection.				

Návod na použitie



Perorálne kvapky Výživový doplnok Lactobacillus rhamnosus GG ATCC 53103

Obsahuje živé jogurtové kultúry

Výživový doplnok určený pre novorodencov, dojčatá, deti a dospelých.

Môže sa použiť aj u predčasne narodených detí a novorodencov s nízkou pôrodnou hmotnosťou.

Používa sa na zvýšenie počtu prospešných baktérií v tráviacom trakte.

Obsahuje živé kultúry baktérie Lactobacillus rhamnosus GG ATCC 53103 s overenou bezpečnosťou použitia v mnohých klinických skúšaniach.

6 kvapiek obsahuje 6 miliárd živých kultúr baktérie Lactobacillus rhamnosus GG ATCC 53103.

Olivový olej sa používa v oligo-antigénovej diéte (diéte pre alergikov). Profil mastných kyselín nachádzajúcich sa v olivovom oleji sa podobá profilu materského mlieka.

Živé jogurtové kultúry: Lactobacillus rhamnosus GG ATCC 53103; objemové činidlo: olivový olej; antioxidant: askorbylpalmitát.

Výživová hodnota	Obsah v 6 kvapkách	Obsah v 12 kvapkách
Energetická hodnota	2,20 kcal (9 kJ)	4,40 kcal (18 kJ)
Tuk:	0,23 g	0,46 g
 z toho nasýtené mastné kyseliny 	0,03 g	0,06 g
 mononenasýtené mastné kyseliny 	0,17 g	0,34 g
 polynenasýtené mastné kyseliny 	0,03 g	0,06 g
Sacharidy:	0,01 g	0,02 g
• z toho cukry	0,00 g	0,00 g
Vláknina:	0,02 g	0,04 g
Bielkoviny:	0,01 g	0,02 g
Sol:	0,00 g	0,00 g
Lactobacillus rhamnosus GG ATCC 53103	6 x 10° CFU*	12 x 10 ⁹ CFU*

*CFU - kolóniu formujúca jednotka

1. Manzoni P, Mostert M, Leonessa L, Priolo C, Farina D, Monetti C, Latino M.A, Gomirato G; Oral supplementation with the strain of the family Lactobacillus rhamnosus prevents the colonization of the digestive tract of premature babies by Candida; Clinical Infectious Diseases 2006; 42.

2. Dani C, Biadaioli R, Bertini G, Martelli E, Rubaltelli FF. Probiotics feeding in prevention of urinary tract infection, bacterial sepsis and necrotizing enterocolitis in preterm infants: a prospective double-blind study. Biol Neonate 2002; 82:103.

Odporúčané denné dávkovanie prípravku Active Flora baby:

Deti vo veku do 12 rokov - 6 kvapiek denne počas jedla. Deti vo veku nad 12 rokov a dospelí - 12 kvapiek denne počas jedla. Stanovená, odporúčaná denná dávka sa nesmie presiahnuť. Výživové doplnky sa nesmú používať ako náhrada rozmanitej stravy a zdravého životného štýlu.

Pokyny na použitie:

Po vybratí z chladničky počkajte niekoľko minút, aby prípravok dosiahol izbovú teplotu. Potom prípravok pretrepte, aby ste získali homogénnu suspenziu. Môže sa objaviť prirodzený zákal. Kvapky sa pridávajú do požívaného jedla alebo priamo do úst. Prípravok nemiešajte s veľmi studenými alebo horúcimi jedlami.

V prípade antibiotickej liečby sa môže tento prípravok používať spolu s antibiotikom. Po dobratí antibiotika zvážte užívanie prípravku na obnovu črevnej mikroflóry aj počas ďalších týždňov.

Ďalšie informácie:

Prípravok Active Flora baby neobsahuje alergény ako je proteín z kravského mlieka, laktózu, sacharózu. Prípravok neobsahuje glutén.

Bezpečnostné opatrenia a kontraindikácie:

Nepoužívajte v prípade precitlivenosti na akúkoľvek zložku prípravku.

Dôležité informácie:

Prípravok sa nesmie používať parenterálne (mimo tráviaci trakt).

Skladovanie:

Prípravok sa má skladovať na suchom mieste, pri teplote 2°C až 15°C, mimo dosahu detí. Chráňte pred svetlom a vlhkosťou. Po prvom otvorení spotrebujte do 30 dní.

Veľkosť balenia: perorálne kvapky 5 ml

Výrobca:

KÓMARKO Sp. z o.o., Poľsko

Alpen Pharma AG, Bern, Švajčiarsko

Distribútor v SR:

Vyrobené pre:

Alpen Pharma SK, s.r.o.,

Čsl. armády 4, 915 01 Nové Mesto nad Váhom

$\overline{}$	Name of product:	Braille (Marburg medium) Y/N:	Colour front:	Developed/data:
	Leaflet	N	К	
	Active Flora	Size:	Colour backside:	Plizga Sylwester 22 08 2018
	Czech republic/Slovakia	125 x 200 mm	К	22 00 2010
Client:	Product code:	EAN Code:	Refinements:	Correction No.:
	P0001429			01
	Farmacod:	Material/Grammage:		Has approved/datas
	-	Offset 60 g/m ²		
MAJOR! Please check and approve the design thoroughly. This will provide us with a benchmark for EyeC Proofiler inspection.				