

ACTIVE FLORA ⁰⁺

..... baby

Kulture mikroorganizama

Lactobacillus rhamnosus GG ATCC 53103
Dodatak prehrani za novorođenčad, dojenčad, djecu i odrasle.

Može se koristiti kod prerano rođene djece i djece s niskom porođajnom težinom.^{1,2}

Za povećanje količine korisnih bakterija u probavnom sustavu.

Sadrži kulture živih mikroorganizama *Lactobacillus rhamnosus* GG ATCC 53103 čija je sigurnost primjene potvrđena brojnim kliničkim studijama.

6 kapi sadrži 6 milijardi živih kultura mi-

kroorganizama: *Lactobacillus rhamnosus* GG ATCC 53103.*

*vrijednost u trenutku proizvodnje.

Maslinovo ulje sigurno je za primjenu i kod posebnih režima prehrane (npr. prehrana kod alergija). Sastav masnih kiselina maslinovog ulja sličan je sastavu masnoća majčinog mlijeka.

Sastojci:

Kulture mikroorganizama: *Lactobacillus rhamnosus* GG ATCC 53103; tvar za povećanje volumena: maslinovo ulje; antioksidans: askorbil palmitat.

Hranjive vrijednosti:	U 6 kapi	U 12 kapi
Energetska vrijednost	2.20 Kcal (9 KJ)	4.40 Kcal (18 KJ)
Masti:	0,23 g	0,46 g
od toga zasićene	0,03 g	0,06 g
od toga jednostruko nezasićene	0,17 g	0,34 g
od toga višestruko nezasićene	0,03 g	0,06 g
Ugljikohidrati	0,01 g	0,02 g
od toga šećeri	0,00 g	0,00 g
Vlakna	0,02 g	0,04 g
Bjelančevine	0,01 g	0,02 g
Sol	0,00 g	0,00 g
<i>Lactobacillus rhamnosus</i> GG ATCC 53103	6 x 10 ⁹ CFU*	12 x 10 ⁹ CFU*

*CFU (colony forming units) ** u trenutku proizvodnje

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.

Način primjene:

Dojenčad i djeca mlađa od 12 godina – 6 kapi na dan uz obrok. Djeca starija od 12 godina i odrasli - 12 kapi na dan uz obrok.

Napomene:

Dodatak prehrani nije nadomjestak ili zamjena uravnoteženoj prehrani.

Čuvati od dohvata male djece.

Preporučene dnevne doze ne smiju se prekoračiti.

Upute za uporabu:

Kapi izvaditi iz hladnjaka te pričekati kratko vrijeme da postignu sobnu temperaturu. Nakon toga bočicu dobro protresti kako bi se dobila homogena suspenzija. Moguća je pojava prirodne zamućenosti. Kapi dodati u malu količinu majčinog mlijeka ili hrane ili primijeniti direktno u usta. Kapi se ne smiju miješati s hladnom ili vrućom hranom.

U slučaju uzimanja antibiotske terapije, kapi se mogu uzimati uz antibiotik. Nakon završetka liječenja antibioticima preporučuje se nastavak uzimanja kapi s kulturama mikroorganizama i u narednim tjednima.

Dodatne informacije:

Active Flora baby kapi ne sadrže alergene. Ne sadrže bjelančevine kravljeg mlijeka, laktozu, saharozu i gluten.

Kontraindikacije:

Ne preporučuje se uzimanje kapi u slučaju preosjetljivosti na neki od sastojaka.

Važne napomene:

Kapi nemojte uzimati ukoliko ste alergični na bilo koji sastojak. Active flora baby kapi nisu namijenjene za parenteralnu primjenu.

Uvjeti čuvanja:

Čuvati na suhom mjestu pri temperaturi od 2 ° C do 15 ° C. Držati zaštićeno od svjetlosti i vlage. Proizvod upotrijebiti u roku od 30 dana nakon otvaranja.

Farmaceutuski oblik: Kapi za primjenu na usta, 5 ml



Proizvedeno u E.U. za: Alpen Pharma AG Bern, Švicarska

Odgovoran za Republiku Hrvatsku:
Alpen Pharma d.o.o., Katančićeva 28,
10430 Samobor