

## Склад

1 саше містить 2,5 x 10<sup>9</sup> КУО *Lactobacillus plantarum* LP01; 2,5 x 10<sup>9</sup> ДЕЯКЕ *Lactobacillus plantarum* LP02; 2,5 x 10<sup>9</sup> ДЕЯКЕ *Lactobacillus rhamnosus* LR04; *Lactobacillus rhamnosus* LR05;

5 x 10<sup>9</sup> ДЕЯКЕ *Bifidobacterium lactis* BS01 (всього 15 x 10<sup>9</sup> ДЕЯКО життєздатних бактерій).

*допоміжні речовини*: фруктоолігосахариди - 3000 мг, нерозчинна клітковина - 225,9 мг, картопляний мальтодекстрин (загусник) - 322 мг, кремнію діоксид (емульгатор) - 7,1 мг.

## Опис

Пробіотичні бактерії, що входять до складу Флувір, сприяють підвищенню загальної опірності організму до найбільш поширених у зимовий період вірусних та бактеріальних інфекцій верхніх шляхів, попереджають дисбіоз та антибіотик-асоційовану діарею під час та після прийому антибіотиків, розвиток харчової алергії.

*Lactobacillus plantarum* LP01 та LP02, *Lactobacillus rhamnosus* LR04 та LR05, *Bifidobacterium lactis* BS01

- виявляють імуномодулюючі властивості: посилюють специфічну IgA-відповідь і знижують вироблення цитокінів, пов'язаних із запаленням; синтезують амінокислоти, пантенову кислоту, вітаміни К та групи В; сприяють всмоктуванню заліза, кальцію, вітаміну D;
- виявляють симбіоз, компенсуючи метаболізм один одного, та стимулюють взаємне зростання; володіють високою антагонічною активністю проти широкого спектру патогенних та умовно-патогенних мікроорганізмів, пригнічують життєдіяльність стафілококів, шигел, ротавірусів, протей, ентеропатогенної кишкової палички, деяких дріжджоподібних грибів, перешкоджають їх адгезії до слизової оболонки кишківника;;
- створюють сприятливі умови для розвитку корисної мікрофлори кишечника, підтримують та регулюють фізіологічну рівновагу кишкової мікрофлори, сприяють нормалізації мікробіоценозу шлунково-кишкового тракту.

*Lactobacillus plantarum* LP01 та LP02, *Lactobacillus rhamnosus* LR04 та LR05 сприяють розщепленню вуглеводів у просвіті кишечника з утворенням молочної кислоти. Створене в такий спосіб кисле середовище сприятливо впливає розвиток власних біфідобактерій організму - що становить 85-95% мікрофлори

кишечника як в дорослої, і дитини.

## **Показання**

Рекомендується в качестве биологически активной добавки к рациону питания детей с 1-го месяца жизни и взрослых как дополнительный источник жизнеспособных молочнокислых бактерий *Lactobacillus* и *Bifidobacterium*.

## **Протипоказання**

Повышенная чувствительность к отдельным компонентам продукта.

Перед применением проконсультируйтесь с врачом.

Не является лекарственным средством.

## **Спосіб застосування та дози**

Вміст 1 саші розчинити у 100 мл теплої питної води. За рекомендацією лікаря приймати дітям з 1-го місяця життя дорослим по 1-2 саші на добу під час їжі.

Вміст можна додавати до грудного молока або молочної дитячої суміші. Курс застосування – 1 місяць або за рекомендаціями лікаря.

**Увага!** Не додавати до гарячого! Не змінює смак напоїв та їжі.

## **Особлива умова**

Для максимальної ефективності інтервал між прийомом антибіотиками повинен становити 3 години.

## **Упаковка**

10 саше в картонній коробці.

## **Виробник**

Probiotical S.p.A., Via Матеї 3, Навара, Італія для Delta Medical Promotion AG, Швейцарія