

Биологически активное вещество Порошок Комарова

Сертификат Порошок Комарова



Заключение Порошок Комарова



Порошок Комарова



Инструкция по применению

Состав

Пробиотические микроорганизмы – *Bacillus subtilis* штамма ВКПМ В 7092 и наполнитель - отруби пшеничные.

Форма выпуска

Выпускается в виде порошка в пакетах из ламинированной бумаги по 2,5 г.

Область применения

Биологически активное вещество Порошок Комарова применяется в качестве дополнительного источника пробиотических микроорганизмов и пищевых волокон.

Оздоровительный эффект обеспечивается свойствами бактерий *Bacillus subtilis*, которые, размножаясь преимущественно в толстом отделе кишечника, выделяют: протеолитические, амилазные, целлюлозолитические ферменты; интерферон α -2 лейкоцитарный человеческий; бацитрацины, подавляющие рост и развитие патогенной и условно патогенной микрофлоры; другие биологически активные вещества. Вследствие этого процесса микробный состав кишечника трансформируется до соответствующего эволюционно сложившейся норме, очищаются его стенки от неперевариваемых остатков пищи, что способствует активному выводу токсинов из организма, беспрепятственной доставке биологически активных и питательных веществ. Под воздействием Порошка Комарова нормализуются: пищеварение, всасывание и метаболизм железа, кальция, жиров, белков, углеводов, триглицеридов, аминокислот, дипептидов, сахаров, солей желчных кислот, кислотность среды в желудочно-кишечном тракте. Порошок Комарова стимулирует выработку организмом эндогенных интерферонов, что обеспечивает оптимальное функционирование иммунной системы.

Способ применения и дозировка

Порошок Комарова применяется перорально.

Кратность приёма Порошка Комарова находится в прямой зависимости от состояния организма человека.

Для здоровых людей рекомендуемая кратность приёма Порошка Комарова – 2 - 3 дозы в течение 10-и дней.

При наличии болезни кратность приёма следует увеличить до 7 - 10 доз в день в течение 10-и дней.

1 доза: один пакет массой 2,5 г.

Порошок Комарова не вызывает привыкания.