

Биологически активное вещество Ветом 4.24 Инструкция по применению

Состав

Экстракт кукурузный, ферментированный бактериями *Bacillus amyloliquefaciens* штамм ВКПМ В-10643 (DSM 24615) и наполнитель.

Форма выпуска

Ветом 4.24 представляет собой жидкость от светло-жёлтого до тёмно-коричневого цвета, со специфическим запахом. Возможно наличие нерастворимого осадка. Выпускается во флаконах из стекла или полимерного материала. Каждый флакон упакован в картонную коробку и сопровождается инструкцией по применению.

Область применения

Биологически активное вещество Ветом 4.24 применяется в качестве дополнительного источника пробиотических микроорганизмов для оздоровления организма человека.

Оздоровительный эффект обеспечивается свойствами бактерий *Bacillus amyloliquefaciens*, которые, размножаясь преимущественно в тонком отделе кишечника, выделяют биологически активные вещества, подавляющие рост и развитие патогенной и условно-патогенной микрофлоры. 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 Ветом 4.24 нормализуются: пищеварение, всасывание и метаболизм железа, кальция, жиров, белков, углеводов, триглицеридов, аминокислот, дипептидов, сахаров, солей желчных кислот, кислотность среды в желудочно-кишечном тракте. Применение Ветом 4.24 помогает организму человека сохранять здоровье.

Способ применения и дозировка

Ветом 4.24 применяется перорально.

Кратность и длительность приёма Ветом 4.24 находится в прямой зависимости от состояния организма человека.

Для здоровых людей рекомендуемая кратность приёма Ветом 4.24 – не менее (4-6) капель в день в течение 10 дней.

Принимать регулярно.

При наличии болезни кратность приёма следует увеличить до 10 и более капель в день.

Ветом 4.24 не вызывает привыкания.

Противопоказания

Не рекомендуется при наличии индивидуальной непереносимости компонентов препарата.

Взаимодействие с другими препаратами

Ветом 4.24 повышает эффективность лекарственных препаратов и снижает их отрицательное побочное воздействие на организм человека.

Ветом 4.24 не следует применять перорально совместно с антибиотиками и другими

препаратами на основе пробиотических микроорганизмов.

Допустимо совместное применение Ветома 4.24 и антибиотиков с использованием различных путей и методов их введения. Например: антибиотик – в виде инъекции, а Ветом 4.24 – перорально.

Условия хранения

Хранить при температуре (0-10) °С. Допускается транспортирование и временное хранение при температуре от 10 °С до 30 °С включительно в течение 18 суток.

После вскрытия флакона препарат хранить не более 1 недели при температуре от 0 до 10 °С.

Срок годности - 2 года от даты изготовления.

Не является лекарством.

Примечание

Препараты Ветом 1.23, Ветом 2.25, Ветом 2.26, Ветом 3.22, Ветом 4.24 одинаковы по принципу действия. В качестве действующего начала в них используются различные микроорганизмы, которые активны в различных отделах кишечника и продуцируют в окружающую среду различный спектр биологически активных веществ. В этой связи их итоговое воздействие на организм человека различается. Для получения максимального эффекта положительного воздействия необходимо поочередно применить все Ветома с целью эффективной очистки всех отделов кишечника от патогенной и условно-патогенной флоры.

Организация-производитель:

ООО НПФ «ИЦ-17»

Адрес: Россия, 630559, Новосибирская область, рп Кольцово, Научно-производственная зона, к 200

<https://o-zd.ru/>