

Эхинацея с витамином С и цинком SP таблетки шипучие №20

Состав:

Витамин С (аскорбиновая кислота)- 100,0 мг

Экстракт эхинацеи - 90,0 мг

Цинк - 7 мг

Активные компоненты: L-аскорбиновая кислота, экстракт эхинацеи пурпурной, цинка сульфат, Вспомогательные вещества: декстроза, регуляторы кислотности (лимонная кислота, натрия гидрокарбонат), стабилизатор полиэтиленгликоль, подсластитель аспартам, ароматизаторы (апельсин, лимон).

Содержит источник фенилаланина.

Энергетическая ценность одной таблетки 9 ккал / 38 кДж.

Область применения:

Рекомендуется взрослым в качестве дополнительного источника аскорбиновой кислоты, цинка и в качестве источника гидроксикоричных кислот, содержащихся в экстракте эхинацеи.

Все активные компоненты комплекса способствуют укреплению естественных защитных сил человека и тем самым повышают сопротивляемость организма целому ряду неблагоприятных факторов окружающей среды, а также обладают антиоксидантной активностью.

Цинк один из важнейших микроэлементов, результаты исследований свидетельствуют, что даже при небольшом дефиците цинка у людей снижается функция Т-лимфоцитов и активность тимозина — гормона вилочковой железы, играющего важную роль в развитии иммунитета.

Витамин С (аскорбиновая кислота) относится к наиболее важным витаминам и выполняет многочисленные функции в организме. Обладает антиоксидантным, противовоспалительным и антиаллергическим действиями.

Витамин С необходим для синтеза интерферона — защитного белка, который убивает бактерии и вирусы, и мобилизует лимфоциты на борьбу с простудой. Витамин С преобразует аминокислоты в биологически активные формы белка, поэтому его содержание велико в лейкоцитах, белых кровяных тельцах, необходимых иммунной системе.

Экстракт эхинацеи содержит гидроксикоричные кислоты (содержание в одной таблетке не менее 3 мг) активно включаются в сложный процесс гуморальных и клеточных механизмов иммунной системы, повышая фагоцитарную активность клеточных элементов крови и продуцирование интерлейкина с последующим синтезом и освобождением интерферона. Кроме гидроксикоричных кислот в экстракте эхинацеи содержится ряд других активных компонентов, таких как полисахариды, флавоноиды, эфирные масла и др., усиливающих положительное влияние экстракта на иммунную систему.

Комплекс рекомендуется применять в дополнение к основному лечению при простудных заболеваниях, гриппе, хронических инфекциях, при герпесе и кандидозах, т.е. при заболеваниях, снижающих иммунитет. Комплекс рекомендуется применять при длительном приеме антибиотиков, неблагоприятных экологических воздействиях, при злоупотреблении алкогольными напитками, курении, при продолжительных стрессовых ситуациях, переохлаждении или перегреве организма, при явлениях умственного и физического переутомления.

С профилактической целью комплекс следует принимать перед сезонными эпидемиями гриппа и простудных заболеваний, перед поездками, связанными со сменой климатических условий (отпуск, командировки), перед авиаперелетами, перед предстоящими значительными умственными и физическими нагрузками.

Комплекс «Эхинацея с витамином С и цинком» могут принимать взрослые с сахарным диабетом, т. к. комплекс содержит подсластитель. Небольшое количество декстрозы (наполнитель), содержащееся в напитке соответствует 0,13 ХЕ. Помимо описанного действия цинк играет существенную роль при синтезе, накоплении и освобождении инсулина в клетках поджелудочной

железы Увеличенное выделение цинка почками, с одной стороны, и нормальная, а в некоторых случаях даже сокращённая скорость всасывания, с другой стороны, обуславливает у людей с сахарным диабетом повышенную потребность в этом микроэлементе.

Способ применения:

Взрослым — по одной таблетке в день во время или после еды. Таблетку перед употреблением растворить в стакане (200 мл) питьевой воды.

Таблетки не следует глотать, жевать и рассасывать в ротовой полости.

Противопоказания:

Индивидуальная непереносимость компонентов, фенилкетонурия.

Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом.

Срок годности:

2 года

Условия хранения:

Хранить в защищенном от света, недоступном для детей месте при температуре не выше 25 °С и относительной влажности не выше 70%. Закрывать плотно пробку.

Свидетельство о государственной регистрации и дата выдачи:

ВУ.70.06.01.003.Е.001302.04.17 от 19.04.2017

ТУ ВУ 101203058.039-2011.

Производитель:

НП ЗАО "МАЛКУТ", Республика Беларусь, 222201, г. Смолевичи, ул. Торговая, 16, ком. 20

По заказу:

ООО «СП», РФ, 143900, Московская область, г. Балашиха, территория Западная коммунальная зона, шоссе Энтузиастов, дом 1Д, помещение 1, офис 4.

Биологически активная добавка к пище.

Не является лекарством.