

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ИНСТРУКЦИЯ ПО МЕДИЦИНСКОМУ ПРИМЕНЕНИЮ
ЛЕКАРСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА

РЕВИТ

Регистрационный номер:

Торговое наименование: Ревит

Международное непатентованное или группировочное наименование:
Поливитамины.

Лекарственная форма: драже.

Состав на одно драже.

Действующие вещества:

Ретинола пальмитат (витамин А)	- 1,38 мг (2500 МЕ)
Тиамин гидрохлорид	- 1,00 мг
Рибофлавин	- 1,00 мг
Аскорбиновая кислота	- 35,00 мг

Вспомогательные вещества:

Мука пшеничная	- 27,47 мг
Патока крахмальная	- 28,57 мг
Сахароза	- 404,56 мг
Ароматизатор апельсиновый	- 0,07 мг
Воск пчелиный	- 0,13 мг
Парафин жидкий	- 0,13 мг
Тальк	- 0,69 мг
Масса драже:	- 500,00 мг

Описание

Драже от желтого до желто-оранжевого цвета.

Фармакотерапевтическая группа

Поливитамины

Код АТХ: А11ВА

Фармакологическое действие

Комбинированный препарат, действие которого определяется свойствами витаминов, входящих в его состав.

Ретинол (витамин А) необходим для нормального течения метаболических процессов, в том числе для регуляции роста и развития организма. Положительно влияет на зрение, структурную целостность тканей, повышает резистентность организма к воздействию неблагоприятных факторов окружающей среды.

Тиамин (витамин В1) является важным витамином для функционирования нервной системы, пищеварительного тракта, сердечной деятельности и эндокринных желез. Оказывает умеренно выраженное ганглиоблокирующее и курареподобное действие, положительно влияет на проведение нервных импульсов в синапсах.

Рибофлавин (витамин В2) обладает анаболическим действием, улучшает течение окислительно-восстановительных процессов, нормализует холестериновый обмен, усиливает синтез гемоглобина, улучшает зрение.

Аскорбиновая кислота (витамин С) играет важную роль в регулировании окислительно-восстановительных процессов, углеводного обмена, свертываемости крови, регенерации тканей; участвует в синтезе глюкокортикостероидов, коллагена и проколлагена; нормализует проницаемость капилляров, способствует повышению сопротивляемости организма инфекциям.

Показания к применению

Профилактика дефицита витаминов, входящих в состав препарата.

Противопоказания

Повышенная чувствительность к компонентам препарата; дефицит сахаразы/изомальтазы, непереносимость фруктозы, глюкозо-галактозная мальабсорбция, детский возраст до 3 лет.

С осторожностью

В состав препарата входит сахароза (1 драже содержит 0,034 ХЕ сахарозы), что следует учитывать больным сахарным диабетом.

Применение при беременности и в период грудного вскармливания

Возможно применение препарата по назначению врача.

Способ применения и дозы

Внутрь, через 10-15 минут после еды ежедневно в течение 1-2 месяцев.

Взрослым - по 1 драже 3 раза в день.

Детям от 3 до 7 лет – по 1-2 драже в день, от 7 до 15 лет – по 2-3 драже в день.

Побочное действие

Возможны аллергические реакции.

Передозировка

Жирорастворимые витамины могут накапливаться в тканях. При передозировке они более токсичны, чем водорастворимые.

Симптомы острой передозировки витамина А (развиваются через 6 ч после приема в дозе от 300 000 ЕД до 1 млн ЕД (120-400 драже) однократно): сонливость, вялость, диплопия, головокружение, сильная головная боль, тошнота, тяжелая рвота, диарея, раздражительность, остеопороз, кровотечение из десен, сухость и изъязвление слизистой оболочки полости рта, шелушение губ, кожи (особенно ладоней), возбуждение, спутанность сознания. Клиника обратима. Лечение: отмена препарата; симптоматическая терапия.

Взаимодействие с другими лекарственными препаратами

Не изучалось.

Особые указания

Не рекомендуется одновременный прием других поливитаминных комплексов во избежание передозировки.

Возможно окрашивание мочи в желтый цвет, что совершенно безвредно и объясняется наличием в препарате рибофлавина.

Влияние на способность управлять транспортными средствами, механизмами

Препарат не влияет на способность управлять транспортом или заниматься другими потенциально опасными видами деятельности, требующими повышенной концентрации внимания и быстроты психомоторных реакций.

Форма выпуска

Драже. По 100 драже в банки полимерные из полиэтилена. Каждую банку вместе с инструкцией по применению помещают в пачку из картона.

По 50-200 банок полимерных из полиэтилена вместе с равным количеством инструкций по применению помещают в групповую упаковку (для стационаров).

Условия хранения

В защищенном от света месте при температуре не выше 25 °С.

Хранить в недоступном для детей месте.

Срок годности

1 год.

Не применять по истечении срока годности.

Условия отпуска

Отпускают без рецепта.

**Владелец регистрационного удостоверения/Производитель/Организация,
принимающая претензии потребителей:**

АО «Алтайвитамины»

659325, Россия, Алтайский край, г. Бийск, ул. Заводская, 69

тел.: (3854) 338-719, 326-948

факс (3854) 326-943

Генеральный директор
АО «Алтайвитамины»

Кошелев Ю. А.