

[Витрум Тинейджер](#)



Международное непатентованное название (Действующее вещество):

- [Поливитамины](#)
- [Минералы](#)

Полезные ссылки:

[Цена в Яндексe](#) [Горздрав](#) [Столички](#)
[Госреестр](#)^{МНН МНН} [Википедия](#)^{МНН МНН}
[РЛС VIDAL](#) [Mail.Ru](#) [Drugs.com](#)^{англ}

Форма выпуска:

◇ **Таблетки жевательные** круглые, неоднородной окраски со светлыми и темными вкраплениями от светло-серо-коричневого до темно-серо-коричневого цвета; со специфическим сладковатым запахом и вкусом.

	1 таб.
ретинол (в форме ацетата) (вит. А)	3000 МЕ
D,L- α -токоферола ацетат (вит. Е)	10 МЕ
колекальциферол (вит. D ₃)	200 МЕ
фитоменадион (вит. K ₁)	10 мкг
аскорбиновая кислота (вит. С)	100 мг
тиамина мононитрат (вит. В ₁)	1.5 мг
рибофлавин (вит. В ₂)	1.7 мг
кальция пантотенат (вит. В ₅)	5 мг
пиридоксин (вит. В ₆)	2 мг
фолиевая кислота (вит. В ₉)	400 мкг
цианокобаламин (вит. В ₁₂)	6 мкг
никотинамид (вит. РР)	20 мг
биотин (вит. Н)	30 мкг
кальций (в форме фосфата и карбоната)	200 мг
фосфор (в форме кальция фосфата)	50 мг
магний (в форме оксида)	50 мг
железо (в форме fumarata)	10 мг
медь (в форме оксида)	2 мг
цинк (в форме оксида)	15 мг
марганец (в форме сульфата)	1 мг
йод (в форме калия йодида)	150 мкг
молибден (в форме натрия молибдата)	20 мкг
селен (в форме натрия селената)	30 мкг
хром (в форме хлорида)	20 мкг

Вспомогательные вещества: магния стеарат, кремния диоксид коллоидный, ванилин, ароматизатор шоколадный, масло хлопковое гидрогенизированное, камедь гуаровая, какао порошок, фруктоза, сорбитол, аспартам.

30 шт. - флаконы полиэтиленовые (1) - пачки картонные.
60 шт. - флаконы полиэтиленовые (1) - пачки картонные.
90 шт. - флаконы полиэтиленовые (1) - пачки картонные.
100 шт. - флаконы полиэтиленовые (1) - пачки картонные.

Фармакологические свойства:

Фармакодинамика

Витрум Тинейджер применяется для нормализации всех функций организма в период интенсивного роста и полового созревания. Защищает от вредных воздействий окружающей среды. Необходим при нарушении режима питания, при несбалансированном и/или неполноценном питании.

Показания к применению:

— профилактика и лечение гиповитаминозов и недостатка минеральных веществ у детей и подростков в период интенсивного роста и развития, а также у ослабленных или часто болеющих детей;

— для активизации защитных сил организма;

— для адаптации к повышенным физическим и эмоциональным нагрузкам (период сдачи экзаменов, активные занятия спортом);

— необходим детям и подросткам, проживающим в неблагоприятной экологической среде.

Противопоказания:

— гипервитаминоз А, Е и D;

— повышенная чувствительность к любому из компонентов препарата.

Способ применения и дозы:

Детям от 12 до 18 лет - по 1 таб./сут.

Внутри, после еды, таблетку следует разжевать.

Побочное действие:

Возможно: аллергические реакции на компоненты препарата; окрашивание мочи в интенсивный желтый цвет, что не представляет опасности, т.к. обусловлено наличием рибофлавина в составе препарата.

Передозировка:

При случайной передозировке следует обратиться к врачу.

Лечение: симптоматическое - активированный уголь внутрь, промывание желудка.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами:

Не рекомендуется одновременный прием с другими препаратами, содержащими витамины А, Е, D во избежание передозировки.

Особые указания и меры предосторожности:

Не следует превышать рекомендуемую дозу.

Условия хранения:

Витрум Тинейджер

Фармакологическая база данных (<http://drugs.thead.ru>)

Хранить в сухом, недоступном для детей месте, при температуре 10-30°C. Не следует принимать препарат после истечения срока годности, указанного на упаковке.

Срок годности:

5 лет.

Условия отпуска в аптеке:

Без рецепта.

Источник: http://drugs.thead.ru/Vitrum_Tineydzher