Витрум Перфоменс



Код АТХ:

• A11BA

Международное непатентованное название (Действующее вещество):

• Поливитамины

Полезные ссылки:

Цена в Яндексе Горздрав Столички Апрель Госреестр^{МНН} Википедия^{МНН} РЛС VIDAL Mail.Ru Drugs.com^{англ}

Форма выпуска:

 \Diamond **Таблетки, покрытые пленочной оболочкой** от светло-оранжевого до темно-оранжевого цвета, капсуловидной формы, с разделительной риской с одной стороны; допускается наличие специфического запаха.

1 таб.
1.55 мг (4500 МЕ)
300 мкг (500 ME)
10 мкг (400 МЕ)
60 мг (60 МЕ)
25 мкг
120 мг
4.5 мг
5.1 мг
10 мг
6 мг
18 мкг
40 мг
400 мкг
40 мкг
80 мг
100 мг
40 мг
48 мг
18 мг
2 мг
15 мг
4 мг
150 мкг
75 мкг
70 мкг
120 мкг
5 мкг
10 мкг

Витрум Перфоменс

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

олово (в форме хлорида)	10 мкг
бор (в форме натрия бората)	60 мкг
кремний (в форме диоксида)	4 мг
хлорид (в форме калия хлорида)	72 мг
экстракт корня женьшеня настоящего	50 мг

Вспомогательные вещества: целлюлоза микрокристаллическая - 151.87 мг, стеариновая кислота - 42 мг, кроскармеллоза натрия - 30 мг, магния стеарат - 14 мг.

Состав пленочной оболочки: гипромеллоза - 16.5 мг, титана диоксид - 13 мг, триацетин - 0.3 мг, краситель солнечный закат желтый (E110) - 0.1 мг, краситель красный очаровательный (E129) - 0.1 мг.

30 шт. - флаконы полиэтиленовые (1) - пачки картонные.

60 шт. - флаконы полиэтиленовые (1) - пачки картонные.

90 шт. - флаконы полиэтиленовые (1) - пачки картонные.

120 шт. - флаконы полиэтиленовые (1) - пачки картонные.

Фармакотерапевтическая группа:

• Метаболики

Фармакологические свойства:

Фармакодинамика

Фармакологические свойства определяются комплексом витаминов, минеральных веществ, микроэлементов и растительных компонентов, входящих в состав препарата.

Витамины, минеральные вещества и микроэлементы снижают последствия некачественного питания, вредных экологических факторов, стрессовых воздействий, активизируют защитные силы организма при длительных и тяжелых болезнях.

Комплекс биологически активных веществ женьшеня (сапониновые гликозиды - гинсенозиды, элеутерозиды, пептиды, эфирные масла, стирол, витамины и минералы) обладает адаптогенным, стимулирующим и дезинтоксикационным действием. Ослабляет негативные биохимические и функциональные сдвиги в организме при стрессовых реакциях. Регулирует работу желез внутренней секреции, незначительно снижает АД, уровень холестерина и глюкозы в крови.

Препарат обладает антиоксидантными и общетонизирующими свойствами, оказывает воздействие при поддерживающей терапии на фоне общего ослабления функций организма, перенапряжении и ощущении усталости, в период реконвалесценции.

Показания к применению:

- астенические состояния различного происхождения, общая слабость и переутомление, пониженный иммунитет, хроническая усталость;
- длительные физические и психические нагрузки;
- неврозы и раздражительность;
- период восстановления после тяжелых заболеваний;
- во время и после лечения антибиотиками и химиотерапевтическими средствами;
- простудные заболевания.

Относится к болезням:

- Астенические состояния
- Астения
- Неврит
- Неврозы

Противопоказания:

— повышенная чувствительность к компонентам препарата;

- повышенная возбудимость;
- расстройства сна.

Способ применения и дозы:

Взрослым по 1 таб./сут во время еды. Перед применением препарата проконсультироваться с врачом.

Побочное действие:

Возможны аллергические реакции на компоненты препарата.

Особые указания и меры предосторожности:

Не превышать рекомендованную дозировку.

Не рекомендуется применять совместно с другими витаминными препаратами, а также с препаратами с выраженным тонизирующим действием.

Условия хранения:

При температуре 10-30°С, в сухом месте. Хранить в недоступном для детей месте.

Не применять после истечения срока годности, указанного на упаковке.

Срок годности:

3 года.

Условия отпуска в аптеке:

Без рецепта.

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