

Велмен



Код АТХ:

- [A11AA04](#)

Международное непатентованное название (Действующее вещество):

- [Поливитамины](#)

Полезные ссылки:

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

Форма выпуска:

Капсулы	1 капс.
ретинол	750 мкг
бетакаротен	5 мг
колекальциферол	5 мкг
аскорбиновая кислота	60 мг
тиамин	12 мг
рибофлавин	5 мг
пиридоксин	9 мг
цианокобаламин	9 мкг
биотин	50 мкг
фолиевая кислота	500 мкг
ниацин	20 мг
кальция пантотенат	10 мг
токоферол	20 мг
пара-аминобензойная кислота	20 мг
аргинин	20 мг
метионин	20 мг
железо	6 мг
цинк	15 мг
магний	50 мг
марганец	3 мг
йод	150 мкг
медь	1.5 мг
хром (в форме хелатного аминокислотного комплекса)	50 мкг
селен	150 мкг
кремний	10 мг
экстракт корня женьшеня	20 мг
чеснок сушеный	20 мг
биофлавоноиды	10 мг

15 шт. - упаковки ячейковые контурные (2) - пачки картонные.

Фармакотерапевтическая группа:

- [Метаболики](#)
- [Нейротропные средства](#)

Фармакологические свойства:

Фармакодинамика

[1] - Инструкция по медицинскому применению одобрена фармакологическим комитетом МЗ РФ

Действие препарата определяется комплексом витаминов, минеральных веществ, микроэлементов и растительных компонентов, входящих в состав препарата.

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

Биофлавоноиды улучшают окислительно-восстановительные процессы в организме.

Чеснок способствует нормализации липидного обмена.

Комплекс биологически активных веществ женьшеня (сапониновые гликозиды - гинсенозиды, элеутерозиды, пептиды, эфирные масла, стирол, витамины и минералы) обладает тонизирующим и дезинтоксикационным действием. Регулирует работу желез внутренней секреции, способствует нормализации АД, уровня холестерина и глюкозы в крови.

Показания к применению:

- астенические состояния различного происхождения;
- переутомление;
- длительные физические и психические нагрузки;
- расстройства памяти;
- головные боли;
- головокружение и шум в ушах (особенно у лиц пожилого возраста), возникающие вследствие цереброваскулярных нарушений;
- неблагоприятные экологические условия;
- период восстановления после тяжелых заболеваний;
- во время и после лечения химиотерапевтическими средствами.

Относится к болезням:

- [Астенические состояния](#)
- [Астения](#)
- [Головокружение](#)
- [Шум в ушах](#)

Противопоказания:

- повышенная чувствительность к компонентам препарата;
- повышенная нервная возбудимость;
- расстройства сна;

Не рекомендуется использовать совместно с другими препаратами, содержащими витамины, минералы и растительные компоненты, входящие в состав данного препарата, а также с препаратами, обладающими выраженным тонизирующим действием на ЦНС.

Способ применения и дозы:

Взрослым по 1 капс. в день во время или после еды. Капсулы запивают водой или другой холодной жидкостью. Курс приема препарата 20-30 дней.

Повторные курсы проводят через 1-3 мес или по рекомендации врача.

Побочное действие:

Аллергические реакции.

Передозировка:

Возможны аллергические реакции на компоненты препарата.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами:

Не рекомендуется использовать совместно с другими препаратами, содержащими витамины, минералы и растительные компоненты, входящие в состав данного препарата, а также с препаратами, обладающими выраженным тонизирующим действием на ЦНС.

Препарат содержит железо и кальций и поэтому задерживает всасывание в кишечнике антибиотиков из группы тетрациклинов, а также антимикробных средств — производных фторхинолонов.

Аскорбиновая кислота усиливает действие и побочные эффекты антимикробных средств из группы сульфаниламидов (в т.ч. появление кристаллов в моче).

Антацидные препараты, содержащие алюминий, кальций, магний, а также колестирамин уменьшают всасывание железа.

При одновременном приеме мочегонных средств из группы тиазидов увеличивается вероятность гиперкальциемии.

Особые указания и меры предосторожности:

Не превышать рекомендуемую дозировку.

Возможно окрашивание мочи в желтый цвет. Это совершенно безвредно и обусловлено наличием в препарате рибофлавина.

Входящее в состав препарата железо может окрашивать стул в черный цвет.

Не рекомендуется использовать совместно с другими препаратами, содержащими витамины и минералы.

Условия хранения:

Хранить в сухом, прохладном, недоступном для детей месте.

Срок хранения — 3 г .

Не применять после окончания срока годности, указанного на упаковке.

Условия отпуска в аптеке:

Без рецепта.

