

Компливит Триместрум 1 триместр



Код АТХ:

- [A11AA03](#)

Международное непатентованное название (Действующее вещество):

- [Поливитамины](#)
- [Минералы](#)

Полезные ссылки:

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

Форма выпуска:

Форма выпуска, описание и состав

◇ **Таблетки, покрытые оболочкой** белого или почти белого цвета, круглые, двояковыпуклые; на поперечном разрезе таблетки коричневые с красными, желтыми, синими и белыми вкраплениями.

	1 таб.
ретинола ацетат (вит. А)	0.17 мг (500 МЕ)
α-токоферола ацетат (вит. Е)	7 мг
тиамина гидрохлорид (вит. В ₁)	0.8 мг
рибофлавин (вит. В ₂)	1 мг
пиридоксина гидрохлорид (вит. В ₆)	5 мг
аскорбиновая кислота (вит. С)	50 мг
никотинамид (вит. РР)	9 мг
фолиевая кислота (вит. В ₉)	0.4 мг
кальция пантотенат (вит. В ₅)	3 мг
цианокобаламин (вит. В ₁₂)	2.5 мкг
колекальциферол (вит. D ₃)	2.5 мкг (100 МЕ)
рутозид (рутин)	30 мг
тиоктовая кислота	0.2 мг
лютеин	1 мг
железо (в форме fumarata)	5 мг

Компливит Триместрум 1 триместр

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

марганец (в форме сульфата моногидрата)	1 мг
медь (в форме меди (II) сульфата пентагидрата)	0.6 мг
цинк (в форме цинка (II) сульфата гептагидрата)	6 мг
магний (в форме магния лактата дигидрата)	15 мг
кальций (в форме кальция карбоната)	30 мг
селен (в форме натрия селенита)	60 мкг
йод (в форме натрия йодита)	0.2 мг

Вспомогательные вещества: тальк 2.4 мг, крахмал картофельный 17.2 мг, лимонная кислота 5.3 мг, повидон низкомолекулярный 14 мг, кальция стеарат 2.4 мг, сахароза 51.31 мг.

Состав оболочки: сахар 211.14 мг, титана диоксид 24.67 мг, тальк 10.5 мг, воск пчелиный 0.51 мг, гумми-арабик 2.28 мг, шеллак 0.9 мг.

10 шт. - упаковки ячейковые контурные (3) - пачки картонные.

Фармакотерапевтическая группа:

- [Метаболики](#)
- [Метаболики](#)

Показания к применению:

Профилактика дефицита витаминов и минеральных веществ, входящих в состав препарата:

- в период подготовки к беременности (преконцепции);
- во время первого триместра беременности (от последней менструации перед зачатием по 13 неделю беременности).

Противопоказания:

- повышенная чувствительность к компонентам препарата;
- детский возраст до 14 лет;
- гипервитаминоз А, гипервитаминоз D, повышенное содержание кальция и железа в организме, мочекаменная болезнь, В12-дефицитная анемия;
- дефицит сахаразы/изомальтазы, непереносимость фруктозы, глюкозо-галактозная мальабсорбция.

Способ применения и дозы:

Перед применением необходимо проконсультироваться с врачом. Внутрь, во время или сразу после приема пищи, запивая обильным количеством жидкости.

При отсутствии особых рекомендаций врача, рекомендуется принимать по 1 таблетке в сутки. Длительность приема препарата определяется врачом.

Побочное действие:

Возможно возникновение аллергических реакций.

Иногда возможно возникновение тошноты и рвоты. Подобные явления могут быть обусловлены как самой беременностью, так и индивидуальной чувствительностью к входящему в состав витаминно-минерального комплекса железу. При возникновении тошноты рекомендуется принимать препарат во второй половине дня, сразу после еды, запивая достаточным количеством воды.

Передозировка:

В случае передозировки необходимо обратиться к врачу.

Лечение: временное прекращение приема препарата, промывание желудка, прием активированного угля внутрь,

симптоматическое лечение.

Применение при беременности и кормлении грудью:

Назначается для профилактики дефицита витаминов и минеральных веществ в период подготовки к беременности и во время первого триместра беременности.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами:

Препарат содержит железо и кальций, поэтому задерживает всасывание в кишечнике антибиотиков из группы тетрациклинов и производных фторхинолона.

При одновременном применении аскорбиновой кислоты и сульфаниламидных препаратов короткого действия увеличивается риск развития кристаллурии.

Антацидные препараты, содержащие алюминий, магний, кальций, а также колестирамин, уменьшают всасывание железа. При одновременном применении мочегонных средств из группы тиазидов увеличивается вероятность развития гиперкальциемии.

Особые указания и меры предосторожности:

Назначение комплекса не заменяет рациональное питание во время беременности и лактации.

Не рекомендуется одновременное применение других поливитаминных комплексов во избежание передозировки.

В первый триместр беременности суточная доза ретинола (в составе препаратов) не должна превышать 5000 МЕ.

Возможно окрашивание мочи в ярко-желтый цвет, что совершенно безвредно и объясняется наличием в составе препарата рибофлавина.

Условия хранения:

При температуре не выше 25°C. Хранить в недоступном для детей месте.

Срок годности:

2 года.

Условия отпуска в аптеке:

Без рецепта.

Источник: http://drugs.thead.ru/Komplivit_Trimestrum_1_Trimestr