

Веторон



Международное непатентованное название (Действующее вещество):

- Поливитамины

Полезные ссылки:

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

Форма выпуска:

◇ **Капли для приема внутрь** в виде жидкости темно-оранжевого цвета со слабым характерным запахом.

	1 мл
бетакаротен	20 мг
токоферола ацетат (вит. Е)	40 мг
аскорбиновая кислота (вит. С)	40 мг

Вспомогательные вещества: кремофор RH-40, сорбиновая кислота, вода очищенная.

15 мл - флаконы оранжевого стекла (1) с пробками-капельницами - пачки картонные.
20 мл - флаконы оранжевого стекла (1) с пробками-капельницами - пачки картонные.
25 мл - флаконы оранжевого стекла (1) с пробками-капельницами - пачки картонные.
50 мл - флаконы оранжевого стекла (1) с пробками-капельницами - пачки картонные.
60 мл - флаконы оранжевого стекла (1) с пробками-капельницами - пачки картонные.
100 мл - флаконы оранжевого стекла (1) с пробками-капельницами - пачки картонные.

Фармакологические свойства:

Фармакодинамика

Комбинированный препарат, содержащий комплекс витаминов с выраженной антиоксидантной активностью. Активные компоненты препарата Веторон являются важной составной частью ферментативных систем, участвующих в некоторых метаболических процессах.

Бетакаротен является природным ретинолподобным веществом из группы каротиноидов. Благодаря выраженному антиоксидантному действию защищает клетки от воздействия активных форм кислорода и предотвращает повреждающее действие свободных радикалов. Защищает макромолекулы и биомембраны клетки от повреждения, обеспечивая тем самым повышение резистентности организма к различным патогенным воздействиям. Участвует в процессе нормального обновления эпителиальных тканей. Защищает кожу от вредного воздействия УФ-лучей, обладает антисерофталмическим действием, оказывает нормализующее влияние на формирование и функции эпителиальных тканей, повышает их устойчивость к инфекциям.

Витамин Е (альфа-токоферола ацетат) наравне с другими, входящими в состав препарата витаминами, является антиоксидантом. Связывает свободные радикалы, предупреждает образование перекисных соединений, повреждающих клеточные и субклеточные мембраны. Тормозит перекисное окисление ненасыщенных жирных кислот, предупреждает гемолиз эритроцитов. Восстанавливает капиллярное кровообращение, нормализует

капиллярную и тканевую проницаемость, повышает устойчивость тканей к гипоксии. Необходим для развития организма, нормальной функции нервной и мышечной систем.

Витамин С (аскорбиновая кислота) оказывает метаболическое действие. Участвует в окислительно-восстановительных процессах, углеводном обмене, свертывании крови, нормальной проницаемости капилляров, образовании стероидных гормонов, синтезе коллагена и проколлагена. Повышает устойчивость организма к инфекциям. Участвует во многих биохимических и иммунных реакциях, улучшает утилизацию глюкозы, регенерацию тканей, принимает участие в метаболизме липидов, белков, карнитина, фолиевой кислоты, а также других фармакологически активных веществ. Обладает антиагрегантными и антиоксидантными свойствами.

Показания к применению:

Профилактика гиповитаминозов А, С и Е:

- при повышенных физических и умственных нагрузках;
- в период восстановления после заболеваний, в том числе инфекционных;
- при несбалансированном и неполноценном питании.

В комплексной терапии состояний, сопровождающихся повышенной потребностью в витаминах А, С и Е:

- простудные заболевания;
- воспалительные заболевания верхних дыхательных путей;
- синдром зрительного утомления при длительной работе за компьютером и чтении;
- заболевания ЖКТ (гастрит, гастродуоденит, нарушение всасывания).

Относится к болезням:

- [Гастрит](#)
- [Гастродуоденит](#)
- [Инфекции](#)

Противопоказания:

- повышенная индивидуальная чувствительность к компонентам препарата;
- детский возраст до 7 лет (для применения в детском возрасте зарегистрирован препарат Веторон для детей, капли для приема внутрь);
- гипервитаминоз А.

Способ применения и дозы:

Препарат Веторон следует принимать один раз в сутки внутрь во время приема пищи, предварительно растворив в небольшом количестве воды или напитке.

В профилактических целях

Дети с 7 лет до 14 лет - 4 капли (0,2 мл)*

Взрослые и дети старше 14 лет - 6 капель (0,3 мл)

Беременные и кормящие женщины - 7 капель (0,35 мл)

В лечебных целях

Дети с 7 до 14 лет - 8 капель (0,4 мл)*

Взрослые и дети старше 14 лет - 12 капель (0,6 мл)

Беременные и кормящие женщины - 12 капель (0,6 мл)

Веторон

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

Длительность курса 2-4 недели. Возможно увеличение длительности курса до 3-6 месяцев по рекомендации и под наблюдением врача.

* В детском возрасте может применяться препарат Веторон для детей, капли для приема внутрь.

Побочное действие:

Возможны аллергические реакции при повышенной чувствительности к компонентам препарата.

Передозировка:

При передозировке возможно появление признаков каротинодермии (желтая или оранжевая пигментация кожи, в большей степени выраженная на ладонях, подошвах и центральной части лица). Признаки передозировки полностью исчезают после прекращения приема препарата. Прием препарата может быть возобновлен в более низкой дозе после исчезновения признаков каротинодермии.

При передозировке обратиться к врачу.

Лечение: промывание желудка, активированный уголь внутрь, симптоматическое лечение.

Применение при беременности и кормлении грудью:

Применяют по показаниям

Взаимодействие с другими лекарственными средствами:

Препараты кальция, колестирамин, неомицин, повышенные дозы витамина Е снижают всасывание бетакаротена.

Особые указания и меры предосторожности:

Не рекомендуется одновременный прием других поливитаминных препаратов во избежание передозировки.

Влияние на способность управлять транспортом и работать с механизмами

О неблагоприятном влиянии препарата на способность управлять транспортом и занятиями другими видами деятельности, требующими концентрации внимания и быстроты психомоторных реакций, не сообщалось.

Применение в детском возрасте

Противопоказано детям до 7 лет.

Условия хранения:

В защищенном от света месте при температуре от 4 до 25°C. Хранить в недоступном для детей месте.

Срок годности:

3 года.

Условия отпуска в аптеке:

Без рецепта.

Источник: <http://drugs.thead.ru/Vetoron>