

Комбилипен табс



Код АТХ:

- [A11AB](#)

Полезные ссылки:

[Цена в Яндексe](#) [Горздрав](#) [Столички](#)
[Госреестр](#) [Википедия](#)
[РЛС VIDAL](#) [Mail.Ru](#)

Форма выпуска:

Таблетки, покрытые пленочной оболочкой белого или почти белого цвета, круглые, двояковыпуклые.

	1 таб.
бенфотиамин	100 мг
пиридоксина гидрохлорид	100 мг
цианокобаламин	2 мкг

Вспомогательные вещества: кармеллоза натрия - 4.533 мг, повидон К30 - 16.233 мг, целлюлоза микрокристаллическая - 12.673 мг, тальк - 4.58 мг, кальция стеарат - 4.587 мг, полисорбат 80 - 0.66 мг, сахароза - 206.732 мг.

Состав оболочки: гипромеллоза - 3.512 мг, макрогол 4000 - 1.411 мг, повидон низкомолекулярный - 3.713 мг, титана диоксид - 3.511 мг, тальк - 1.353 мг.

15 шт. - упаковки ячейковые контурные (1) - пачки картонные.
15 шт. - упаковки ячейковые контурные (2) - пачки картонные.
15 шт. - упаковки ячейковые контурные (3) - пачки картонные.
15 шт. - упаковки ячейковые контурные (4) - пачки картонные.

Фармакотерапевтическая группа:

- [Метаболики](#)

Фармакологические свойства:

Фармакодинамика

Комбинированный поливитаминный препарат. Фармакологическое действие определяется свойствами витаминов, входящих в его состав.

Бенфотиамин - жирорастворимая форма тиамин (витамин В₁). Участвует в проведении нервного импульса.

Пиридоксина гидрохлорид (витамин В₆) участвует в обмене белков, углеводов и жиров, необходим для нормального, кроветворения, функционирования центральной и периферической нервной системы. Обеспечивает синаптическую передачу, процессы торможения в ЦНС, участвует в транспорте сфингозина, входящего в состав оболочки нерва, участвует в синтезе катехоламинов.

Цианокобаламин (витамин В₁₂) участвует в синтезе нуклеотидов, является важным фактором нормального роста, кроветворения и развития эпителиальных клеток; необходим для метаболизма фолиевой кислоты и синтеза миелина.

Фармакокинетика

Данные по фармакокинетике не предоставлены.

Показания к применению:

В комплексной терапии следующих неврологических заболеваний:

- невралгия тройничного нерва;
- неврит лицевого нерва;
- болевой синдром, вызванный заболеваниями позвоночника (межреберная невралгия, люмбоишиалгия, поясничный синдром, шейный синдром, шейно-плечевой синдром, корешковый синдром, вызванный дегенеративными изменениями позвоночника);
- полиневропатия различной этиологии (диабетическая, алкогольная).

Относится к болезням:

- [Болевой синдром](#)
- [Корешковый синдром](#)
- [Люмбоишиалгия](#)
- [Невралгия](#)
- [Невралгия тройничного нерва](#)
- [Неврит](#)
- [Неврит лицевого нерва](#)
- [Неврозы](#)
- [Полиневропатия](#)
- [Шейно-плечевой синдром](#)

Противопоказания:

- тяжелые и острые формы декомпенсированной сердечной недостаточности;
- детский возраст;
- повышенная чувствительность к компонентам препарата.

Способ применения и дозы:

Таблетки следует принимать после еды, не разжевывая и запивая небольшим количеством жидкости.

Взрослым - по 1 таб. 1-3 раза/сут.

Продолжительность курса - по рекомендации врача. Не рекомендовано лечение высокими дозами препарата более 4 недель.

Побочное действие:

Комбилипен табс

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

Аллергические реакции: зуд, уртикарная сыпь.

В отдельных случаях: повышенное потоотделение, тошнота, тахикардия.

Передозировка:

Симптомы: усиление симптомов побочного действия препарата.

Лечение: промывание желудка, прием активированного угля, назначение симптоматической терапии.

Применение при беременности и кормлении грудью:

Комбилипен табс содержит 100 мг витамина В₆, поэтому при беременности и в период лактации применять препарат не рекомендуется.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами:

Леводопа уменьшает эффект терапевтических доз витамина В₆.

Витамин В₁₂ несовместим с солями тяжелых металлов.

Этанол резко снижает всасывание тиамина.

Особые указания и меры предосторожности:

Во время применения препарата не рекомендуется прием поливитаминных комплексов, включающих витамины группы В.

Применение в детском возрасте

Применение препарата в детском возрасте противопоказано.

Условия хранения:

Препарат следует хранить в недоступном для детей месте при температуре не выше 25°C.

Срок годности:

2 года.

Условия отпуска в аптеке:

По рецепту.

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