

Аддамель Н



Код АТХ:

- [B05BB01](#)

Полезные ссылки:

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

Форма выпуска:

Концентрат для приготовления раствора для инфузий прозрачный, от бесцветного до светло-желтого цвета.

	1 мл
хрома хлорида гексагидрат	5.33 мкг,
что соответствует содержанию Cr^{3+}	1 мкг (0.02 мкмоль)
меди хлорида дигидрат	340 мкг,
что соответствует содержанию Cu^{2+}	130 мкг (2 мкмоль)
железа хлорида гексагидрат	540 мкг,
что соответствует содержанию Fe^{3+}	110 мкг (2 мкмоль)
марганца хлорида тетрагидрат	99 мкг,
что соответствует содержанию Mn^{2+}	27 мкг (0.5 мкмоль)
калия йодид	16.6 мкг,
что соответствует содержанию I^-	13 мкг (0.1 мкмоль)
натрия фторид	210 мкг,
что соответствует содержанию F^-	95 мкг (5 мкмоль)
натрия молибдата дигидрат	4.85 мкг,
что соответствует содержанию Mo^{6+}	1.9 мкг,
что соответствует содержанию MoO_4^{2-}	0.02 мкмоль
натрия селенит	6.9 мкг,
что соответствует содержанию Se^{4+}	3.2 мкг
что соответствует содержанию SeO_3^{2-}	0.04 мкмоль,
цинка хлорид	1.36 мг,
что соответствует содержанию Zn^{2+}	650 мкг (10 мкмоль)

Вспомогательные вещества: ксилитол - 300 мг, хлористоводородная кислота - до pH 2.2, вода д/и - до 1 мл.

10 мл - ампулы полипропиленовые (20) - пачки картонные.

Фармакотерапевтическая группа:

- [Метаболики](#)

Фармакологические свойства:

Фармакодинамика

Аддамель Н

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

Содержимое одной ампулы обеспечивает суточную потребность в микроэлементах (хроме, меди, железе, марганце, молибдене, селене, цинке, фторе, йоде) взрослых пациентов при нормальной или умеренно повышенной потребности.

Показания к применению:

— в качестве добавки, обеспечивающей суточную потребность в микроэлементах у взрослых пациентов при частичном и полном парентеральном питании.

Противопоказания:

- тотальная обструкция желчных путей;
- гиперчувствительность;
- детский возраст (до 10 лет).

С *осторожностью*: почечная и/или печеночная недостаточность (особенно при холестазах).

Способ применения и дозы:

Внутривенно. Перед применением препарат необходимо развести.

Взрослым пациентам с массой тела более 40 кг 1 ампулу (10 мл) Аддамеля Н стерильно добавляют к растворам аминокислот или растворам глюкозы 5-50%. Полученный раствор перемешивают легким покачиванием, затем используют для парентеральных инфузий. Полученный раствор необходимо использовать в течение 24 ч.

Рекомендуемая суточная доза Аддамеля Н для взрослых пациентов с нормальной или умеренно повышенной потребностью в микроэлементах - 1 ампула (10 мл).

Для **пациентов с массой тела 15-40 кг** суточная доза составляет 0.1 мл Аддамеля Н на 1 кг массы в сутки.

При *повышенной потребности взрослого в микроэлементах* можно добавлять максимально до 20 мл Аддамеля Н.

Побочное действие:

Аллергические реакции. *Редко* - тошнота, тромбофлебит в месте инфекции.

При *превышении рекомендуемой скорости введения* возможны рвота, гиперемия кожи, повышенное потоотделение.

Применение при беременности и кормлении грудью:

Возможно применение во время беременности.

Данных о применении в период лактации нет. При применении препарата у кормящих матерей следует воздержаться от кормления ребенка грудью.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами:

К Аддамелю Н могут добавляться только те препараты, совместимость с которыми не вызывает сомнения. Рекомендуются аминокислотные растворы и растворы глюкозы с концентрацией от 5% до 50%. Смешивание растворов должно проводиться в асептических условиях.

Особые указания и меры предосторожности:

В случае, если лечение продолжается более 4 недель, необходимо проводить контроль концентрации марганца в плазме крови. Аддамель Н может быть использован только разведенным.

Аддамель Н

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

При нарушениях функции почек

С осторожностью: почечная недостаточность

При нарушениях функции печени

С осторожностью: печеночная недостаточность

Применение в детском возрасте

Противопоказание: детский возраст (до 10 лет).

Условия хранения:

Хранить при температуре не выше 25° С.

Не замораживать. Хранить в недоступном для детей месте.

Срок годности 2 года

Условия отпуска в аптеке:

По рецепту.

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