

ЛИСТОВКА: ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПОТРЕБИТЕЛЯ

МАГНЕ В6 100 mg / 10 mg перорален разтвор

MAGNE B6 100 mg / 10 mg oral solution

Магнезиев лактат дихидрат (Magnesium lactate dihydrate)

Магнезиев пидолат (Magnesium pidolate)

Пиридоксинов хидрохлорид-витамин В6 (Pyridoxine hydrochloride - vitamin B6)

ИАЛ  
ОДОБРЕНО!

ДАТА R-8363/04.11.08

Прочетете внимателно цялата листовка тъй като тя съдържа важна за Вас информация. Това лекарство се отпуска без лекарско предписание. Въпреки това, за да получите най-добри резултати от лечението, Вие трябва внимателно да спазвате инструкциите за употреба на лекарствения продукт.

- Запазете тази листовка. Може да се наложи да я прочетете отново.
- Ако се нуждаете от допълнителна информация или съвет, попитайте Вашия фармацевт.
- Вие трябва да потърсите лекарска помощ, в случай че Вашите симптоми се влошават или не се подобряват.
- Ако някоя от нежеланите лекарствени реакции стане сериозна, или забележите други, неописани в тази листовка нежелани реакции, моля уведомете Вашия лекар или фармацевт.

В тази листовка:

1. Какво представлява Магне В6 и за какво се използва
2. Преди да приемете Магне В6
3. Как да приемате Магне В6
4. Възможни нежелани реакции
5. Как да съхранявате Магне В6
6. Допълнителна информация

## 1. КАКВО ПРЕДСТАВЛЯВА МАГНЕ В6 И ЗА КАКВО СЕ ИЗПОЛЗВА

Магне В6 принадлежи към група продукти, известни като минерални добавки.

Това лекарство съдържа магнезий и се използва при установен магнезиев дефицит- изолиран или комбиниран, който може да бъде изразен с някои от следните симптоми:

- нервност, раздразнителност, умерена тревожност, преходна отпадналост, леки разстройства на съня,
- признаци на напрегнатост, като стомашно-чревни спазми или сърцебиене (при здраво сърце),
- мускулни крампи, изтръпване.

Прилагането на магнезий може да помогне за лечението на подобни симптоми.

## 2. ПРЕДИ ДА ПРИЕТЕ МАГНЕ В6

Не приемайте Магне В6 при:

- известна алергия (свърхчувствителност) към активните вещества или към някоя от останалите съставки
- остра бъбречна недостатъчност (нарушение на бъбречната функция)

АКО НЕ СТЕ СИГУРНИ ВАЖНО Е ДА СЕ ОБЪРНЕТЕ КЪМ ВАШИЯ ЛЕКАР ИЛИ ФАРМАЦЕВТ.

Обърнете специално внимание при употребата на Магне В6

### Предупреждения

Ако след едномесечно лечение не се наблюдава подобрение на симптоматиката, продължаването на лечението трябва да се преоцени.



Лечението се прекратява веднага след нормализиране нивото на магнезия.

#### **Предпазни мерки при употреба**

Тази лекарствена форма е предназначена за деца с тегло над 10 kg ( на възраст около 1 година). Този продукт съдържа натриев метабисулфит, който би могъл да предизвика алергични реакции.

В случаи на умерена бъбречна недостатъчност, трябва да се вземат предпазни мерки за предотвратяване риска от хипермагнезиемия.

#### **Важна информация преди употребата на МАГНЕ В6**

Преди употреба трябва да информирате лекуващия Ви лекар, ако имате или сте имали следните случаи на:

съпътстващ калциев дефицит, проблеми с бъбреците

Съдържанието на сулфит може да предизвика или да влоши алергичните реакции.

Ампулите не са препоръчват при бебета с тегло под 10 kg.

#### **Прием на други лекарства**

Моля информирайте Вашия лекар или фармацевт, ако приемате или наскоро сте приемали други лекарства, включително и такива, отпускани без рецепта.

Особено е важно да информирате Вашия лекар, ако вземате лекарства, съдържащи фосфатни или калциеви соли.

#### **Бременност и кърмене**

Посъветвайте се с Вашия лекар или фармацевт преди употребата на което и да е лекарство.

Магне В6 може да се употребява по време на бременност само ако бъде предписано от лекар.

Ако се окаже, че Вие сте бременна по време на лечението, то консултирайте се с Вашия лекар и той може да реши дали да прекъсне лечението.

Използването на това лекарство по време на кърмене трябва да се избягва.

#### **Шофиране и работа с машини**

Няма специални указания относно шофиране и работа с машини.

#### **Важна информация относно някои от съставките на Магне В6**

Натриев метабисулфит ( E 223) се съдържа като помощно вещество в състава на лекарството.

### **3. КАК ДА ПРИЕМАТЕ МАГНЕ В6**

Винаги приемайте Магне В6 точно както Ви е казал Вашият лекар. Ако не сте сигурни в нещо, попитайте Вашия лекар или фармацевт.

#### **Дозировка и начин на употреба.**

Перорален разтвор.

Ампулата се разтваря в половин чаша вода.

**Възрастни:** 3 до 4 ампули дневно, разделени на 2 или 3 приема по време на хранене.

**Деца и кърмачета с тегло над 10 kg (около 1 година):** 1 до 4 ампули на ден, разделени на 2 или 3 приема по време на хранене.

Обичайната продължителност на лечението е един месец.

Лечението се прекратява веднага след нормализиране нивото на магнезия.

**Ако сте приели повече от необходимата доза Магне В6**



Предозирането с магнезий при перорален прием по принцип не предизвиква токсични реакции при нормална бъбречна функция. Магнезиево отравяне обаче, може да възникне при бъбречна недостатъчност.

#### **Ако сте пропуснали да приемете Магне В6**

Ако пропуснете взимането на дадена доза, продължете по предписаната схема. Не взимайте две дози наведнъж.

#### **4. ВЪЗМОЖНИ НЕЖЕЛАНИ РЕАКЦИИ**

Както всички лекарства, Магне В6 може да предизвика нежелани реакции, въпреки че не всеки ги получава.

Възможни са:

- диария и коремни болки,
- кожни реакции
- алергични реакции

Поради съдържанието на натриев метабисулфит (Е 223) съществува риск от алергични реакции, включително анафилактични реакции и бронхоспазъм.

Ако някоя от нежеланите лекарствени реакции стане сериозна, или забележите други, неописани в тази листовка нежелани реакции, моля уведомете Вашия лекар или фармацевт.

#### **5 КАК ДА СЪХРАНЯВАТЕ МАГНЕ В6**

Съхранявайте на място, недостъпно за деца.

Да се съхранява при температура под 25°C и на защитено от светлина място.

Не използвайте Магне В6 след срока на годност отбелязан върху картонената опаковка. Срокът на годност отговаря на последния ден от посочения месец.

Лекарствата не трябва да се изхвърлят в канализацията или в контейнера за домашни отпадъци. Попитайте Вашия фармацевт как да унищожите ненужните Ви лекарства. Тези мерки ще спомогнат за опазване на околната среда.

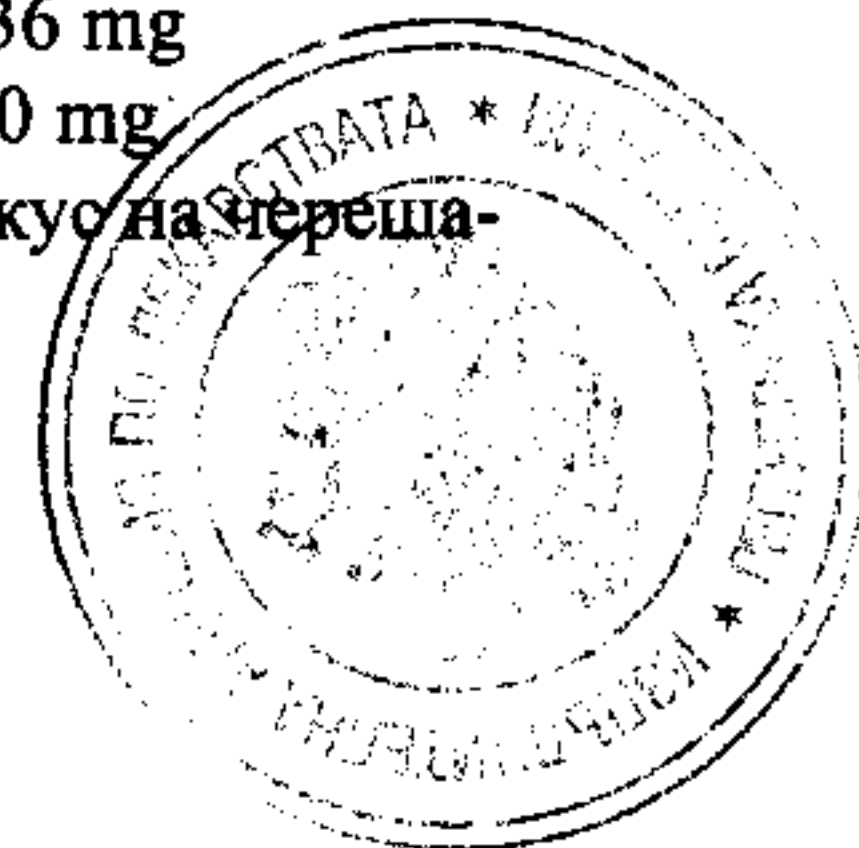
#### **6. ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ**

##### **Какво съдържа Магне В6**

Една ампула Магне В6 съдържа:

- Активни вещества:
  - Магнезиев лактат дихидрат (Magnesium lactate dihydrate) - 186 mg
  - Магнезиев пидолат (Magnesium pidolate) - 936 mg
  - Пиридоксинов хидрохлорид-витамин В<sub>6</sub> (Pyridoxine hydrochloride-vitamin B<sub>6</sub>)-10 mg
- Други съставки: натриев метабисулфит, захарин-натрий, подсладител с вкус на череша-карамел, пречистена вода

**Притежател на разрешението за употреба**  
Санofi-Авентис България ЕООД  
1303 София, бул. Ал. Стамболийски 103,  
България



**Производител**

Sanofi Winthrop Industrie  
1, Rue De La Vierge  
Ambares Et Lagrave  
33565 Carbon Blanc Cedex  
Франция

или  
Chinoin Pharmaceutical and  
Chemical Works Co. Ltd,  
Harbor Park Campona u.1 1222 Budapest, Унгария

или  
Cooperation Pharmaceutique Francaise,  
place Lucien Auvert, 77020 Melun,  
Франция.

**Дата на последна редакция на текста: Август 2008**

