

# Benalgin® 500 mg/50 mg/38,75 mg tablets

## Беналгин® 500 mg/50 mg/38,75 mg таблетки

Метамизол натрий/Кофеин/Тиаминов хидрохлорид

### 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 имате нужда 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 след 3-5 дни.

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

### В ТАЗИ ЛИСТОВКА СЕ СЪДЪРЖА СЛЕДНАТА ИНФОРМАЦИЯ:

1. Какво представлява Беналгин и за какво се прилага
2. Какво Ви е необходимо да знаете преди приложение на Беналгин
3. Как да прилагате Беналгин
4. Възможни нежелани реакции
5. Как да съхранявате Беналгин
6. Друга информация

Беналгин® таблетки  
Метамизол натрий, Кофеин, Тиаминов хидрохлорид

#### *Активно вещество в една таблетка:*

Метамизол натрий 500 mg, Кофеин 50 mg, Тиаминов хидрохлорид 38,75 mg.

*Помощни вещества:* микрокристална целулоза, пшенично нишесте, талк, магнезиев стеарат, желатин; силициев диоксид, колоиден, безводен.

Продуктът се предлага по:

10 таблетки в блистер от PVC/AL, PVC/PVDC/AL или PVC/PVDC/PVC/AL фолио, 1 или 2 блистера в картонена кутия.

20 таблетки в блистер от PVC/AL, PVC/PVDC/AL или PVC/PVDC/PVC/AL фолио, 1 блистер в картонена кутия.

### 1. КАКВО ПРЕДСТАВЛЯВА БЕНАЛГИН И ЗА КАКВО СЕ ПРИЛАГА

Беналгин е комбиниран лекарствен продукт, чието действие се обуславя от действието на отделните му компоненти (метамизол, кофеин и Вит.В<sub>1</sub>).

Метамизол притежава обезболяващо и температуропонижаващо действие.

Кофеинът стимулира централната нервна система и усилва действието на метамизол като улеснява проникването му в мозъчната тъкан.

Витамин В<sub>1</sub> подобрява обмяната на веществата и провеждането на нервните импулси.

Беналгин се прилага за симптоматично лечение на болка при:

- Главоболіе (мигрена, тензионно главоболіе);
- Възпалителни и дегенеративни заболявания на опорно-двигателния апарат;
- Постоперативни състояния;
- Заболявания на периферната нервна система (радикулити, плексити, неврити, невралгия, полиневрити, полиневропатии);
- Болезнена менструация.

### 2. КАКВО Е НЕОБХОДИМО ДА ЗНАЕТЕ ПРЕДИ ПРИЛОЖЕНИЕТО НА БЕНАЛГИН

Беналгин не се прилага при алергия към активните или помощни вещества на продукта или други пиразолонови производни.

Този продукт не трябва да се използва от болни с нарушения в кръвотворенето – намален брой бели кръвни клетки (левкопения), анемия, намален брой тромбоцити (тромбоцитопения), болни с бронхиална астма, тежки чернодробни и бъбречни заболявания, чернодробна порфирия, вродена глюкозо-6-фосфат-дехидрогеназна недостатъчност.

Не се прилага също така при деца на възраст под 12 години и в периода на бременност и кърмене.

### При приложението на този лекарствен продукт, имайте предвид следното:

Продуктът трябва да се прилага с внимание от пациенти с нарушения в бъбречната и/или чернодробна функция, активна язвена болест, глаукома, ритъмни нарушения, безсъние, тежко главоболіе с неясен произход, изразена хранителна или медикаментозна алергия и други атопии.

При по-продължителен курс на лечение е необходим периодичен контрол на кръвната картина.

Кофеин може да повлияе резултатите от тестове с използване на аденозин или дипиридамол, поради което Беналгин не трябва да се приема най-малко 12 часа преди теста.

### Приложение на Беналгин и прием на храни и напитки:

Няма ограничения относно приложението на продукта и приема на храни и напитки.

### Бременност

*Преди прием на каквито и да е лекарствени продукти се консултирайте с лекуващия Ви лекар или с фармацевт.*

Този продукт не трябва да се използва от бременни жени.

### Кърмене

*Преди прием на каквито и да е лекарствени продукти се консултирайте с лекуващия Ви*