

Министерство на здравеопазването на Република България	
Листовка Грижите се	
Към РУ № .....	11-1693 / 10. 03. 08 .....
Одобрено ..... 9/04.92.07 .....	

## Информация за пациента

Моля, прочетете внимателно тази листовка, тъй като в нея се съдържа важна за Вас информация. Ако искате да научите повече за този продукт или част от информацията в листовката не Ви е ясна, моля консултирайте се с Вашия лекар.

### **НАИМЕНОВАНИЕ**

**UPSAVIT Vitamin C 1 g effervescent tablets**  
**УПСАВИТ Витамин С 1 g ефервесцентни таблетки**

### **СЪСТАВ**

Ascorbic acid (Vitamin C) 1 g  
 Аскорбинова киселина (Витамин С) 1 g

Помощни вещества: натриев хидроген карбонат, безводна лимонена киселина, захароза, захарин натрий, макрогол 6000, натриев бензоат, аромат на портокал, оранжево жълто (Е110)

### **ЛЕКАРСТВЕНА ФОРМА**

Ефервесцентни таблетки

### **ПРОИЗВОДИТЕЛ**

Bristol-Myers Squibb  
 304 avenue du Dr Jean Bru,  
 47000 Agen, France

### **ПРИТЕЖАТЕЛ НА РАЗРЕШЕНИЕТО ЗА УПОТРЕБА**

Bristol-Myers Squibb Kft  
 1054 Budapest  
 Унгария

### **ЗА КАКВО СЕ ПРИЛАГА УПСАВИТ ВИТАМИН С**

**УПСАВИТ Витамин С** се прилага при лечение на хипо- и авитаминоза С (скорбут) и в комплексното лечение на състояния с повишени нужди или с недостиг на Витамин С.

### **СЛУЧАИ, В КОИТО ТОВА ЛЕКАРСТВО НЕ ТРЯБВА ДА СЕ ИЗПОЛЗВА**

Свръхчувствителност към някоя от съставките.

В случаи на оксалатни камъни в бъбреците и глюкозо-изомалтазна недостатъчност.  
 В случай на колебание се консултирайте с Вашия лекар.

### **ПРЕДПАЗНИ МЕРКИ ПРИ УПОТРЕБА**



- Вследствие на леко стимулиращия ефект на Витамин С, за предпочтение е лекарството да не се приема в края на деня.
- Този лекарствен продукт съдържа 283 g натрий на една таблетка, което трява да се отчита при пациенти, подложени на строг хипонатриев режим.

### **ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ С ДРУГИ ЛЕКАРСТВА И ДРУТИ ФОРМИ НА ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ**

При болни от диабет Витамин С може да взаимодействува с реактивите, които се използват за изследване на кръвта и урината.

Винаги информирайте лекаря за другите лекарствени продукти, които приемате, дори и тези без рецептa.

Големи дози аскорбинова киселина (над 2 g/ден) намаляват абсорбцията на индиректните коагуланти.

Аскорбиновата киселина намалява съдържанието на Витамин B12.

Чрез големи дози аскорбинова киселина и поради подкисяване на урината се увеличава екскрецията на оксалати в урината.

Ацетилсалициловата киселина намалява кръвните нива и бионаличността на аскорбиновата киселина.

### **БРЕМЕННОСТ И КЪРМЕНЕ**

Използването на Витамин С трява да се предписва по време на бременността само при необходимост.

Да се избягва употребата на Витамин С по време на кърмене.

### **ВЛИЯНИЕ ВЪРХУ СПОСОБНОСТТА ЗА ШОФИРАНЕ И РАБОТА С МАШИНИ**

Не е приложимо.

**ПОМОЩНИ ВЕЩЕСТВА, НАЛИЧИЕТО НА КОИТО ТРЯБВА ДА СЕ ИМА ПРЕДВИД ЗА БЕЗОПАСНА УПОТРЕБА ПРИ ОПРЕДЕЛЕНИ ПАЦИЕНТИ**  
Съдържание на натрий: 283 mg на една таблетка, натриев бензоат.

### **КАК ТРЯБВА ДА СЕ ПРИЕМА ТОВА ЛЕКАРСТВО**

Това лекарство е предназначено за възрастни.

Дозировка: 1 таблетка дневно.

Таблетката се разтваря в половин чаша с вода.

### **ПРОДЪЛЖИТЕЛНОСТ НА ЛЕЧЕНИЕТО**

Поради високата концентрация лечението може да продължи до 10 дни.

### **НЕЖЕЛАНИ ЛЕКАРСТВЕНИ РЕАКЦИИ**

Това лекарство при някои хора може да доведе до нежелателни реакции като болки в стомаха, диарии, трудности при уриниране или оцветяване на урината в



оранжево. При появяване на някои от тези симптоми е необходимо да уведомите Вашия лекар.

В случаи на диета с намалено съдържание или липса на натрий необходимо е да се отчита, че всяка таблета УПСАВИТ Витамин С съдържа около 283 mg натрий. Това трябва да се има предвид при изчисляване на дневния прием на сол.

#### **ОПАКОВКА**

Кутия с 1 туба с 10 ефervesцентни таблети.

#### **СЪХРАНЕНИЕ**

Да се съхранява под 25°C.

Съхранявайте тубата плътно затворена, за да се предпази от влага.

Да не се използва след изтичане срока на годност, отбелян върху опаковката.

Да съхранява на място, недостъпно за деца.

#### **ДАТА НА ПОСЛЕДНА РЕДАКЦИЯ НА ЛИСТОВКАТА**

25.02.2005 г.

За информация относно това лекарство, моля да се свържете с местното представителство на притежателя на разрешението за употреба:

**Озон Лабораторис България**

ул. "Асен Златаров" № 1

**1504 София**

**тел: 0800 12 400**

