

## **Состав**

*действующие вещества:* мука семян тыквы (*Cucurbitae semen*), тыквенный глобулин (*cucurbitae globulin*), экстракт золотарника (*Solidago extractum*) сухой, экстракт листьев осины (*Populus tremula folia extractum*) сухой.

1 таблетка содержит муки семян тыквы (*Cucurbitae semen*) 200 мг, тыквенного глобулина (*cucurbitae globulin*) 100 мг, экстракта золотарника (*Solidago extractum*) (5-8:1) сухого, экстрагент: этанол 60 об. % 2,6 мг, экстракта листьев осины (*Populus tremula folia extractum*) (5-8:1) сухого, экстрагент: этанол 60 об. % 6,3 мг;

*вспомогательные вещества:* какао порошок, лактозы моногидрат, сахароза, кальция гидрофосфат, кремния диоксид коллоидный безводный, тальк, желатин, глицерин, натрия хлорид, повидон.

## **Лекарственная форма**

Таблетки.

*Основные физико-химические свойства:* коричневые, круглые таблетки с выпуклой поверхностью.

## **Фармакотерапевтическая группа**

Средства, применяемые при доброкачественной гипертрофии предстательной железы. Код АТХ G04C X.

## **Фармакодинамика**

В препарате содержится глобулин, полученный из семян *Cucurbita pepo*.

Из 15 аминокислот, выделенных из этого глобулина и идентифицированных ныне, особое значение придается глутаминовой кислоте. Глутаминовая кислота катализирует окислительное дезаминирование аминокислот и снижает патологически повышенный уровень свободных аминокислот в ткани гипертрофированной предстательной железы.

В результате уменьшается количество аминокислот, которые можно использовать для биосинтеза белков, и замедляется пролиферация ткани предстательной железы. В семенах тыквы содержится кукурбитин, фитостерины в свободной и связанной форме, токоферолы, а также минеральные вещества, в

том числе селен. *Solidago* (золотарник) повышает фильтрационную способность почек и тем самым противодействует образованию остаточной мочи при аденоме предстательной железы II стадии. Повышение тонуса мышц мочевого пузыря ведет к уменьшению симптоматики нарушений мочевого пузыря, особенно дизурии, и к уменьшению количества остаточной мочи. *Solidago* оказывает противовоспалительное, спазмолитическое и мочегонное действия. *Populus tremula* (осина) содержит много фенольных гликозидов (салицина, популина и салипопулина). Салицин окисляется в организме человека и превращается в салициловую кислоту, оказывающую выраженное дезинфицирующее действие при уретроцистите. Фенольные гликозиды, оказывающие анальгезирующее и противовоспалительное действие, уменьшают выраженность боли в предстательной железе и чувствительность мочевого пузыря.

### **Показания**

Расстройства мочеиспускания при доброкачественной гиперплазии (аденоме) предстательной железы I-II стадии: затрудненное мочеиспускание, частое мочеиспускание, в том числе в ночное время, чувство неполного опорожнения мочевого пузыря (наличие остаточной мочи), непреодолимые позывы к мочеиспусканию.

Острый и хронический простатит (в составе комплексной терапии).

### **Противопоказания**

Повышенная чувствительность к компонентам препарата, салицилатам, растениям семейства сложноцветных.

Заболевания, при которых необходимо ограничить потребление жидкости, например, тяжелые заболевания сердца, тяжелые заболевания почек.

### **Взаимодействие с другими лекарственными средствами и другие виды взаимодействий**

До настоящего времени неизвестны.

### **Особенности применения**

Препарат содержит лактозу и сахарозу. Пациентам с редкими наследственными формами непереносимости галактозы или сахарозы, недостаточностью лактазы или синдромом глюкозо-галактозной мальабсорбции, недостаточностью сахаразы-изомальтазы не следует применять препарат.

Если в связи с основным заболеванием, такие симптомы как повышение температуры, дизурические явления, спазмы, сохраняются или появляется гематурия и/или острая задержка мочи, необходима консультация врача.

Нельзя хранить в холодильнике.

### **Способность влиять на скорость реакции при управлении автотранспортом или работе с механизмами**

Не влияет.

### **Применение в период беременности или кормления грудью**

Препарат применяют для лечения мужчин.

### **Способ применения и дозы**

Взрослым принимать по 2-4 таблетки 3 раза в день.

Таблетки следует измельчить и проглотить, запивая небольшим количеством жидкости.

Длительность применения определяет врач в зависимости от характера и течения заболевания.

### **Дети**

Препарат не предназначен для лечения детей.

### **Передозировка**

В случаях передозировки возможно повышение частоты возникновения побочных реакций.

### **Побочные реакции**

Возможны реакции гиперчувствительности, включая аллергические реакции со стороны кожи; желудочно-кишечные расстройства (в том числе изжога, тошнота, боль в животе, диарея). Звон в ушах.

При возникновении каких-либо нежелательных реакций следует прекратить применение препарата и обратиться к врачу.

### **Срок годности**

3 года.

Не применять после окончания срока годности, указанного на упаковке.

### **Условия хранения**

Хранить при температуре не выше 25 °С в недоступном для детей месте.

### **Упаковка**

По 200 таблеток в тубе, по 1 тубе в картонной коробке.

### **Категория отпуска**

Без рецепта.

### **Производитель**

Др. Густав Кляйн ГмбХ & Ко. КГ/ Dr. Gustav Klein GmbH & Co. KG.

### **Местонахождение производителя и его адрес места осуществления деятельности**

Штайненфельд 3, 77736 Целль ам Хармерсбах, Германия/Steinenfeld 3, 77736 Zell am Harmersbach, Germany.

### **Источник инструкции**

Инструкция лекарственного средства взята из официального источника — [Государственного реестра лекарственных средств Украины](#).