

## БЕРЕЗЫ ПОЧЕК ЭКСТРАКТ

Ссылка на товар в каталоге:

<https://inlife.com.ua/p190348773-berezy-pochek-ekstrakt.html>

### КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ

как мочегонное, противовоспалительное, желчегонное, спазмолитическое и дезинфицирующее средство применяют при заболеваниях почек, мочевыводящей системы и при простуде.



### ОБЪЕМ

30 мл

### СОСТАВ

экстракт почек березы жидкий.

### ПОКАЗАНИЯ

при заболеваниях почек, мочевыводящей системы и при простуде.

### Рекомендации по применению:

по 7-10 капель 2-3 раза в день до еды на воде. Детям – по 1-5 капель 2-3 раза в день до еды на воде. Наружно - 10 капель на стакан теплой воды.

### Сроки и условия хранения:

24 месяца при температуре от +5°C до +25°C.

### Противопоказания:

индивидуальная непереносимость.

### Штрихкод:

4820127581000

Как мочегонное, противовоспалительное, желчегонное, спазмолитическое и дезинфицирующее средство применяют при заболеваниях почек, мочевыводящей системы и при простуде. Экстракт усиливает образование мочи, не раздражая при этом почки, способствует выведению воды из организма, промыванию мочевых путей при инфекционных и воспалительных заболеваниях почек и мочевыводящей системы, при подагре. Экстракт может разрушать мелкие камушки, преимущественно фосфатного и карбонатного происхождения («мягкие» по консистенции), не влияя на оксалатные и уратные камни (более плотные). Его также используют при отеках сердечного происхождения, ревматизме; при болезнях органов дыхания (ларингиты, бронхиты, трахеиты) как противовоспалительное и отхаркивающее средство; при гастритах, язвенной

болезни желудка и двенадцатиперстной кишки, холецистите, дискинезии желчевыводящих путей. Экстракт обладает антисептическими, противогрибковыми свойствами, действует губительно на трихомонады, лямблии. Береза повышает защитные силы организма, является общеукрепляющим и витаминным средством. Наружно может применяться для гигиенических ванночек, примочек и повязок при мелких ранах, порезах, пролежнях, гнойных ранах, трофических язвах, при выпадении волос, образовании перхоти, а также при экземе и диатезе у детей.