



URSAN bio

ЗДОРОВЫЕ ПОЧКИ

60 капсул по 500 мг

Фитокомплекс для профилактики заболеваний почек и мочевыводящих путей, восстановления и поддержания водного баланса в организме, детоксикации.

URSAN bio

ОКАЗЫВАЕТ МЯГКОЕ
МОЧЕГОННОЕ ДЕЙСТВИЕ

НЕ ВЫЗЫВАЕТ ПРИВЫКАНИЯ

НЕ ПРИВОДИТ К НАРУШЕНИЮ
ВОДНО-ЭЛЕКТРОЛИТНОГО БАЛАНСА

ДЕЙСТВУЕТ НА ОРГАНИЗМ БЕРЕЖНО
И ИЗБИРАТЕЛЬНО



ДЕЙСТВИЕ КОМПОНЕНТОВ РАСТИТЕЛЬНОГО КОМПЛЕКСА:

- Способствуют нормализации функционального состояния мочевыделительной системы;
- Обладают выраженной антисептической и противовоспалительной активностью;
- Восстанавливают водно-солевой баланс;
- Способствуют растворению и выведению солей и камней;
- Оказывают умеренный мочегонный эффект;
- Эффективны в комплексных программах коррекции артериального давления.



ОСНОВНЫЕ ДЕЙСТВУЮЩИЕ КОМПОНЕНТЫ:

Спорыш

Хвощ полевой

Бессмертник

Ортосифон тычиночный

Марена красильная

Шлемник байкальский

Кора осины

Брусники лист

Корень солодки

Толокнянки лист

Горец птичий

Березы лист

Зверобой

Любисток

Крапива двудомная

Мяты лист

Можжевельника плоды

Мумиё

Клюквы ягоды

Бasilika лист

Якорцы стелющиеся

Маточное молочко

Прополиса экстракт

Лист черной смородины

Микронизированный хитин пчел

Каменное масло



ФИТОКОМПЛЕКС
URSA Nbio

здоровые почки

60 капсул по 500 мг

СОСТАВ:

спорыша экстракт, хвоща полевого экстракт, бессмертника экстракт, ортосифона тычиночного экстракт, марены красильной экстракт, шлемника байкальского экстракт, коры осины экстракт, брусники лист экстракт, корня солодки экстракт, толокнянки листа экстракт, горца птичьего экстракт, березы листа экстракт, зверобоя экстракт, любистока экстракт, крапивы двудомной экстракт, мяты листа экстракт, можжевельника плодов экстракт, мумиё, ягод клюквы экстракт, базилика листа экстракт, якорцев стелющихся экстракт, маточное молочко, прополиса экстракт, листа черной смородины экстракт, микронизированный хитин пчел, каменное масло.



По 1 капсуле
2 раза в день



Во время еды



Курс приема
– 1 месяц. При
необходимости прием
можно повторить.