ІНСТРУКЦІЯ

для застосування препарату

**ПРОСТОКЛІН®**

**Вміст 1 капсули:**   
плодів пальми Сабаль екстракт сухий (Sabal) 120 мг;  
бруньок тополі чорної екстракт сухий (Populus nigra L.) 100 мг;  
цвіту гіркокаштану звичайного екстракт сухий (Aesculus hippocastanum) 90 мг;  
кори сливи африканської екстракт сухий (Prunus africana) 45 мг;  
йохімбін в формі сухого порошку (Yohimbine) 45 мг.  
  
Плодів пальми Сабаль екстракт сухий (Sabal) містить у своєму складі фітостероли (фітостерини), основним з яких є бета-ситостерин, жири, флавони, каротиноїди, ферменти і дубильні речовини. Біологічно активні компоненти плодів пальми сабаль володіють тонізуючою дією на чоловічу репродуктивну функцію, знімають набряк і запалення передміхурової залози. Речовини, що містяться у плодах пальми сабаль, вибірково інгібують синтез дигідротестостерону, не порушуючи при цьому синтез інших андрогенів. Таким чином, пригнічується проліферація клітин простати без змін гормональної активності та статевої функції.  
  
Бруньок тополі чорної екстракт сухий (Populus nigra L.) містить ефірну олію, флавоноїди, глікозиди (популін і саліцин), яблучну, аскорбінову і галлову кислоти, дубильні і фарбувальні речовини, камедь, гірку смолу, віск. Бруньки тополі чорної мають бактерицидну, протизапальну і седативну дії. При їх застосуванні в першу чергу зникає болісне сечовипускання внаслідок протизапальної дії флавоноїдів і глікозиду саліцину. Глікозид популін і терпеноїди володіють бактерицидною, антипротозойною та протигрибковою активністю. Каротиноїди та аскорбінова кислота стимулюють репаративні процеси у тканинах передміхурової залози. Все це зменшує прояви дізурії.  
  
Цвіту гіркокаштану екстракт сухий (Aesculus hippocastanum) містить у своєму складі кверцітрін, рутин, ізокверцітрін, жирні олії, глобулін. Рутин зменшує ламкість і проникність капілярів, знімає набряк. Глобулін приймає участь у регуляції біологічної активності статевих гормонів. Жирні олії сприяють регенерації клітин, знімають запалення, беруть участь у регуляції обмінних процесів. До складу гіркокаштану, крім перерахованих компонентів, входить цілий комплекс мінеральних речовин, макро- і мікроелементів, серед яких кальцій, залізо, нікель, цинк, бор, хром, барій, селен, йод і срібло. Цинк знижує ймовірність появи ракових пухлин, селен захищає клітини простати від дії вільних радикалів, магній покращує роботу передміхурової залози.  
  
Кори сливи африканської екстракт сухий (Prunus africana) містить у своєму складі ферулові ефіри жирних спиртів (n-тетракозанол), тритерпеноїди (урсолову і оленолову кислоти), фітостероли (бета-ситостерол), таніни. Активні компоненти плодів сливи африканської відновлюють гормональний баланс чоловічого організму, і, тим самим, нормалізують роботу репродуктивної системи. Ефіри ферулової кислоти посилюють секреторну функцію простати і бульбоуретральних залоз, зменшують рівень лютеїнізуючого гормону, підвищують секрецію андрогенів і кортикостероїдів. Завдяки вмісту ситостеролів і тритерпеноїдів підвищується еластичність сечового міхура, зменшується частота і полегшується процес сечовипускання. Бета-ситостерол інгібує синтез простагландинів у простаті, зменшуючи застій крові, завдяки чому зменшується набряк і запалення, відновлюються функції простати. Тритерпеноїди покращують цілісність дрібних капілярів, зменшують застій крові і запальні процеси. Урсолова кислота, що володіє подібною до гідрокортизону дією, здатна затримувати розвиток асептичного запалення. Активні компоненти плодів сливи африканської затримують розвиток гіперплазії передміхурової залози шляхом гальмування проліферації клітин.  
  
Йохимбін (Yohimbine) є основним алкалоїдом дерева йохімбе (Pausinystalia johimbe Pierre ex Beille), сімейства Маренові (Rubiaceae), що росте в центральній частині Африки. Дія йохимбіна різносторонньо вивчена, проведено чимало клінічних досліджень та випробовувань. Доведена позитивна роль йохимбіну в лікуванні еректильної дисфункції у чоловіків. Також відмічається позитивний вплив на емоційний фон, збільшення розумової та фізичної працездатності.  
  
**Показання щодо застосування:** дієтична добавка до раціону харчування, яка може бути рекомендована при запальних та проліферативних процесах передміхурової залози та нормалізації функціонування репродуктивної системи у чоловіків.  
  
**Спосіб застосування та дозування:** по 2 капсули двічі на день під час приймання їжі. Тривалість курсу 30 днів. Рекомендується повторювати курс 3-4 рази на рік. Перед застосуванням рекомендовано порадитись з лікарем.  
  
**Застереження при застосуванні:** індивідуальна чутливість до компонентів.  
  
**Умови зберігання та строк придатності:** зберігати в упаковці виробника в сухому, захищеному від світла приміщенні за температури від 2 ºС до 25 ºС, строк придатності 2 роки з дати виготовлення. Зберігати в недоступному для дітей місці.  
  
**Пакування:** 60 капсул по 400 мг.  
Кінцева дата споживання «Вжити до» або дата виробництва та строк придатності, номер партії (серії) виробництва: дивись на упаковці.   
Без ГМО. Не є лікарським засобом.  
  
**Виробник:**  
ТОВ “Елемент здоров’я”, Україна, 03062, м. Київ вул. Естонська, буд.120.  
Дозволено Міністерством охорони здоров’я України. ТУ У 10.8-33558748-003:2012