

## Склад

1 капсула містить:	
слива африканська ( <i>Pygeum africanum / Prunus africanum</i> ), сухий екстракт кори	100 мг (mg)
кропива дводомна ( <i>Urtica dioica radix</i> ), сухий екстракт кореню	80 мг (mg)
селера ( <i>Apium graveolens</i> ), сухий екстракт насіння	75 мг (mg)
ехінацея пурпуррова ( <i>Echinacea purpurea herba</i> ), сухий екстракт трави	60 мг (mg)
календула лікарська ( <i>Calendula officinalis flares</i> ), сухий екстракт квітів	50 мг (mg)
допоміжні речовини: наповнювачі: лактоза, кальцію стеарат, кремнію діоксид аморфний; оболонка капсули: желатин.	

## Загальні властивості

**Сухий екстракт кори африканської сливи (*Pygeum africanum/ Prunus africanum*)** містить фітостерини, фітостерони, пентациклічні тритерпеноїди, ферулові ефіри жирних спиртів, які проявляють протизапальні властивості та нормалізують роботу сечовидільної системи: знімають часті позиви, неповне випорожнення сечового міхура; стимулюють роботу гормональної системи, зменшують розростання тканин в простаті; попереджують відкладання холестеринових бляшок в капілярах передміхурової залози, збільшують секрецію простати і бульбоуретральних залоз.

**Сухий екстракт кореню крапиви дводомної (*Urtica dioica radix*)** за рахунок наявності стеринів, кумаринів володіє протизапальними, антипроліферативними та імуномодулюючими властивостями. В дослідженнях сухий екстракт кореню крапиви в комбінації з сухим екстрактом кори

африканської сливи показали більшу ефективність ніж монотерапія.

**Сухий екстракт насіння селери (*Apium graveolens*)** містить лимонен, селінен, фрокумаринові глікозиди, флавоноїди (лютеолінові глікозиди і апігенін), які володіють протизапальними та сечогінними властивостями, нормалізують нейроендокринну функцію передміхурової залози. Апігенін попереджує розростання тканин простати, чинить антиоксидантну дію.

**Сухий екстракт квітів календули лікарської (*Calendula officinalis flores*)** містить у своєму складі терпеноїди, флавоноїди, кумарини, хіонони, ефірну олію, каротиноїди, амінокислоти, які проявляють антибактеріальні, протизапальні, протигрибкові, противірусні та імуно- модулюючі властивості. Сухий екстракт календули володіє здатністю пригнічувати розростання тканин простати шляхом зупинки клітинного циклу та індукції апоптозу.

**Сухий екстракт трави ехінацеї пурпурової (*Echinacea purpurea herba*)** містить в складі полісахариди, ефірні олії, флавоноїди, гідрокси- коричні кислоти, які сприяють нормалізації функцій передміхурової залози, зміцнюють імунну систему та покращують витривалість чоловічого організму.

## **Поживна (харчова) і енергетична цінність (калорійність)**

НА 100 г (д) ДОБАВКИ ДІЕТИЧНОЇ:

білки -15,0 г (д), вуглеводи -1,1г (д), жири - 0 г (д); 269,4 кДж (kJ) / 64,4 ккал (kcal).

### **Рекомендації щодо застосування**

НЕОПРОСТ®-ФОРТЕ рекомендований як додаткове джерело сапонінів, фітостеронів та інших біологічно активних речовин з метою покращення функціонального стану сечостатевої системи у чоловіків; сприяє зменшенню запальних процесів у передміхуровій залозі при простатиті, полегшує сечовиділення, поліпшує загальний стан та покращує якість життя у чоловіків при доброкісній гіперплазії передміхурової залози за рахунок нормалізації її об'єму, що відбувається при гальмуванні розвитку гіперпроліферативних процесів.

### **Спосіб застосування та дози**

Вживати дорослим (чоловікам) по 1 капсулі 1 -2 рази на добу після прийому їжі; запиваючи достатньою кількістю питної води. Тривалість застосування становить 2-3 місяці. При необхідності курс застосування можна повторити. Перед застосуванням рекомендована консультація лікаря.

### **Застереження**

Не перевищувати рекомендовану добову дозу.

НЕОПРОСТ®-ФОРТЕ не слід використовувати як заміну повноцінного раціону харчування.

### **Протипоказання**

Індивідуальна несприйнятливість компонентів.

### **Форма випуску**

Капсули з масою вмісту 400 мг (mg) ± 7,5 %.

### **Умови зберігання**

Зберігати в упаковці виробника в сухому, захищенному від світла і недоступному для дітей місці при температурі не вище 25 °C.

### **Термін придатності**

24 місяці з дати виготовлення.