

Celasa

ProstaCel[®] Forte

Сохранение здоровья простаты

Рекомендовано для мужчин

Пищевая добавка

30 капсул

Средний вес нетто 1 капсулы составляет: 350 мг

Состав: Действующие вещества:	В 100 г продукта содержится:	В 1 капсуле содержится:	*РДД %
Сухой экстракт плодов карликовой пальмы (<i>lat. Serenoa repens</i>) 10:1	51,43 г	180 мг	/
Сухой экстракт корня крапивы (<i>lat. Urtica dioica</i>) 4:1	17,14 г	60 мг	/
Сухой экстракт плодов якорцов стелющихся (<i>lat. Tribulus terrestris</i>) (40% сапонинов)	17,14 г	60 мг	/

*РДД% - рекомендуемая дневная доза не установлена

Остальные компоненты: лактоза, средство для увеличения объема: микрокристаллическая целлюлоза, противослеживающий агент: стеарат магния, диоксид кремния.

Пищевая ценность	В 100 г продукта в среднем содержится:	В 1 капсуле в среднем содержится:
Энергетическая ценность (кДж/ккал)	1233,95/293,8	4,9/1,2
Жиры (г)	0,40	<0,01
Углеводы (г)	45,5	0,20
Белки (г)	22,45	0,10

Что такое ProstaCel forte?

Капсулы ProstaCel forte изготовлены на базе растительных экстрактов плодов карликовой пальмы, корня крапивы и плодов якорцов стелющихся, совместное действие которых способствует улучшению функции мочевыводящих путей. Действие трех активных компонентов ProstaCel forte способствует улучшению здоровья простаты, помогает при частом, болезненном и затрудненном мочеиспускании, жжении во время мочеиспускания, ночном диурезе и снижении потенции.

Как действуют активные компоненты?

Экстракт карликовой пальмы (*Serenoa repens*) богат фитостеринами и полисахаридами. Фитостерины – это растительные соединения, химическая структура которых подобна структуре холестерина. Их физиологический эффект проявляется снижением уровня холестерина в крови. Плоды карликовой пальмы используются при лечении затрудненного мочеиспускания, симптомов доброкачественной гиперплазии простаты типа I и II, улучшают прохождение мочи, снижают блокировку при мочеиспускании и оказывают уроантисептическое воздействие. Экстракт ингибирует действие тестостерона на простату, предотвращая связывание дигидротестостерона (ДНТ) андрогеновыми рецепторами. Ингибирование связывания ДНТ с рецепторами предотвращает рост простаты. Кроме того, экстракт оказывает антиэкссудативное действие и тем самым уменьшает возникновение экссудата и отечность простаты.

Крапива (*Urtica dioica*) оказывает противовоспалительное действие путем различных механизмов. Ингибирует ферменты циклооксигеназу и липоксигеназу, отвечающих за продукцию простагландинов лейкотриенов. Кроме того, она ингибирует образование цитокинов. Содержит

большое количество фенольной кислоты, которая ингибирует липоксигеназу. Ингибирует действие протеолитического фермента (лейкоцитарной эластазы человека, HLE), отвечающего за воспалительные процессы уrogenитального тракта. В качестве натурального уроантисептика и диуретика крапива нашла применение в лечении учащенного мочеиспускания при I и II фазе аденомы простаты, доброкачественной гиперплазии простаты и снижении частоты никтурнии. Она занимает свое место и в терапии частого мочеиспускания при I и II фазе аденомы простаты, в облегчении симптомов доброкачественной гиперплазии простаты, в качестве уроантисептика и диуретика, а также в снижении частоты никтурнии.

Плоды якорцов стелющихся (*Tribulus terrestris*) используются в традиционной медицине в качестве афродизиака. Химический состав этого растения характеризуется высоким содержанием сапонинов, полисахаридов и стеролов. Одним из основных действующих веществ является протодиосцин, сапонин, стимулирующий сексуальную активность, который также может использоваться против целого ряда сексуальных расстройств, помогает в регулировании уровня полового инстинкта, повышая процент свободного тестостерона у мужчин, влияет на повышение либидо и стимулирует сперматогенез. *Tribulus terrestris* рекомендуется в качестве нестероидного препарата растительного происхождения, который естественным образом повышает продукцию собственного тестостерона. Прочие результаты применения – снижение уровня холестерина, снижение артериального давления у пациентов с гипертонией, повышение ригидности эрекции, а также продление и увеличение частоты половых актов.

Капсулы ProstaCel forte:

- ✓ **благоприятно воздействуют на функции мочевыводящих путей**
- ✓ **способствуют сохранению здоровья простаты**
- ✓ **помогают при лечении доброкачественной гиперплазии простаты**
- ✓ **помогают при снижении потенции**

Способ применения: Взрослые: 1 капсула в день со стаканом воды.

Рекомендуется постоянный прием в течение 4 – 8 недель.

Внимание: Пищевые добавки не могут использоваться в качестве замены разнообразного питания. Не следует превышать рекомендуемую дневную дозу.

Предупреждение: Препарат предназначен для мужчин. Не рекомендуется для лиц моложе 12 лет. Его не следует принимать лицам, имеющим повышенную чувствительность к какому-либо из компонентов. Лица, у которых диагностировано какое-либо заболевание, или принимающие лекарственные препараты, перед употреблением данного продукта должны посоветоваться с врачом или фармацевтом.

Способ хранения: В сухом, защищенном от света месте, при температуре до 25°C. Хранить в месте, недоступном для детей.

Срок годности: 3 года

Упаковка: Коробка с 3 блистерами по 10 капсул.

Производитель: Esensa d.o.o., Вилине воде, bb, Свободная зона Белград, Республика Сербия

Страна происхождения: Республика Сербия

Медицинский маркетинг: Тел.: +381 11 2070 965

e-mail: marketing@esensa.co.rs

Информацию можно получить по бесплатному номеру телефона: 0800 200 300 (только для звонков из Сербии) или по адресу электронной почты: informacije@connectura.rs