



## КОШТИ (KOSHTI, VINAYAKA)

SKU: 432

Цена: 105 грн

Кошти легко усваивается организмом и в сочетании с травами, которые содержатся в данной формуле, он оказывает значительную помощь во время лечения остеопороза и артрита. Восстанавливает кальциевый баланс в организме и устраняет проблемы, связанные с его потерей.

**Категория:** [Аюрведические препараты](#), [Опорно-двигательная система](#)

## КОШТИ (KOSHTI, VINAYAKA), 60 ТАБЛЕТОК

Кошти легко усваивается организмом и в сочетании с травами, которые содержатся в данной формуле, он оказывает значительную помощь во время лечения остеопороза и артрита. Восстанавливает кальциевый баланс в организме и устраняет проблемы, связанные с его потерей.

Кошти капсулы рекомендуется как источник биологически активных веществ растительного происхождения с целью поддержания нормального состояния костной ткани.

### Рекомендации по употреблению:

может применяться в рационах диетического питания, рекомендованных врачом, как источник биологически активных веществ растительного происхождения с целью поддержания нормального состояния костной ткани. Кошти капсулы уменьшают потоотделение и жажду, связанную с дефицитом кальция в организме. Способствуют быстрому срастанию костей и уменьшают боль при переломах. Кошти капсулы полезны как для взрослеющего организма, так и для людей преклонного возраста.

### Фармакологические свойства трав:

**Циассус четырехугольный** (Cissus Quadrangularis) древнее лекарственное растение. В древних Аюрведических текстах ему предписывали общетонизирующие и анальгетические (болеутоляющие) свойства, с особыми способностями сращивания переломов костей. Современные исследования доказали способность Циссус ускорять сращивание костей, определив его действие как антагониста глюокортикоидов.

**Босвэллия пильчатая** (Boswéllia serráta) обладает антисептическим, противовоспалительным, антиатеросклеротическим, стимулирующим, болеутоляющим, седативным действием. Также используется при ожирении и расстройствах мочевого пузыря.

**Порошок жемчужных раковин устриц** (Mukta shukti pishti) - природный источник кальция. Разработан аюрведическими врачами для употребления и восстановления дефицита кальция в организме.

Плоды эмблики лекарственной (Embilica officinalis). В состав эмблики лекарственной входит огромное количество витамина С, который укрепляет и повышает защитные функции организма, а значит, плоды полезно употреблять в период активного распространения простудных заболеваний. Есть в ягодах клетчатка и пектин, благодаря которым улучшается деятельность ЖКТ, выводится из организма «плохой» холестерин, лишняя жидкость и продукты распада. При регулярном потреблении эмблика помогает избавиться от запоров.



**Кора терминалии арджуна** (*Terminalia arjuna*) уменьшает содержание липидов в крови, понижает уровень триглицеридов, холестерола, увеличивает синтез ЛДЛ-субстанции, усиливает защитную антихолестериновую активность, изгоняет из организма холестерин. Арджуна обладает тонизирующими, вяжущими, ранозаживляющими, антисептическими, охлаждающими свойствами.

**Корень витании или корень ашвагандхи** (*Withania somnifera*) широко примененяется при артритах, прежде всего с аутоиммунными ревматоидными артритами. Высказано предположение, что стероидные соединения витании действуют аналогично нестероидным противовоспалительным средствам и стероидным препаратам, применяемым при этих заболеваниях и подавляют воспаление. Но механизмы действия до конца на данный момент не выяснены, хотя эффективность сопоставима с аспирином и ибупрофеном.

### **Состав (1 капсула):**

Листья циссуса четырёхугольного (*Cissus quadrangularis*) - 100,0 мг, стебель босвеллии пильчатой (*Boswellia serrata*) - 100,0 мг, порошок жемчужных раковин устриц (*Mukta shukti pishti*) - 100,0 мг, плоды эмблики лекарственной (*Embilica officinalis*) - 50,0 мг, кора терминалии арджуна (*Terminalia arjuna*) - 50,0 мг, корень витании (*Withania somnifera*) - 50,0 мг, плоды чёрного перца (*Piper nigrum*) - 10,0 мг. Вспомогательные вещества: микрокристаллическая целлюза, тальк, крохмал, двуокись кремния, стеарат магния.