

Artrozamin Plus



AQUAMIN -
БИОАКТИВЕН
КАЛЦИЙ

L-LYSINE

НОВА
РАЗТВОРИМА
ФОРМУЛА

- Максимална и бърза резорбция на Ca
- Предотвратява екскрецията на Ca
- Клинично доказана ЕФИКАСНОСТ
 - Еднократен ДНЕВЕН ПРИЕМ



Артрозамин Плюс

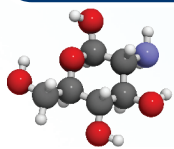
Препоръчва се при:

- дегенеративни ставни заболявания - остеоартроза и нейните усложнения
- възпалителни ставни заболявания - остеоартрит на колянна става, гръбначен стълб, тазобедрена става
- профилактика на костна пътност при менопауза
- мекотъканни увреди след ставни травми, като навяхване, изкълчване - за по-бързо възстановяване на засегнатата област
- натоварване на ставния апарат при спорт и усилен физически труд, като предпазва ставния хрущял от преждевременно износване

Ефекти

- Защитава, подхранва и забавя увреждането на ставния хрущял
- Облекчава болките в колените, тазобедрените и междуупрешлените стави и подобрява подвижността
- Внася допълнително количество калций в организма и стимулира отлагането му в костната тъкан

Всяко саше съдържа



- **GLUCOSAMINE hydrochloride** - съставна част от полизахаридните вериги на протеогликаните на хрущялния матрикс и синовиалната течност - 1500 mg
- **AQUAMIN** (Lithothamnion calcareum) - натурален комплекс от **ВИСОКО УСВОИМ БИОАКТИВЕН КАЛЦИЙ**, цинк, желязо, селен и повече от 70 микроелементи и минерали - 500 mg
- **L-LYSINE Hydrochloride** - незаменима аминокиселина, която участва в поддържането на азотния баланс в организма - 500 mg

Механизъм на действие

GLUCOSAMINE Hydrochloride :

In vivo и in vitro проучвания показват, че глюкозамин:

- стимулира синтеза на физиологичните **глюкозамингликани** и протеогликани от хондроцитите и **на хиалуронова киселина** от синовиоцитите
- инхибира активността на **хрущялно разграждащите ензими** като - колагеназа и фосфолипаза A2, както и на редица други тъканно нарушаващи субстанции, като супероксидни радикали или активирани лизозомни ензими
- проявява **антиоксидантни свойства**, като блокира вътреставното генериране на супероксидни радикали
- глюкозамин HCl намалява продукцията на **маркерите на възпалението**, стимулирани от IL-1, като простагландин E2

AQUAMIN:

- Спомага за предпазване от остеопороза, като изгражда по-здрава костна структура, забавя костната загуба след менопауза
- Повлиява болката и сковаността в ставите и гърба, причинени от остеоартрит
- Съдържащият се Калций е в най-добрата за усвояване полиморфна форма - калцит, арагонит (ортотромбична структура) и ватерит (шестоъгълна структура) - с 20% по-ефективно усвоим от калция в млечните продукти и с около 38% от трикалциевия фосфат
- Голяма част от минералите в AQUAMIN имат противовъзпалителни и антиоксидантни свойства
- Магнезият редуцира възпалението около засегнатите стави

L-LYSINE:

- участва в абсорбцията на калций от храносмилателния тракт
- предотвратява екскрецията на калций с урината
- от съществено значение за изграждането на мускулния протеин и синтеза на колаген
- забавя намаляването на костната пътност с напредването на възрастта

Дозировка

Препоръчва се прием на едно саше дневно, разтворено в 150/200 ml вода в продължение на 3 месеца.

