

PROSPECT

Supliment alimentar ArtroFort capsule

Ingrediente:

O capsulă conține **sulfat de D-glucozamină- 375 mg; sulfat de condroitină (de origine bovină) - 300 mg; metilsulfonilmetan (MSM) - 150 mg**; *capsula*: gelatină, coloranți/dioxid de titan; *agent de încărcare*: croscarmeloză sodică; *agent antiaglomerant*: stearat de magneziu.

Proprietățile produsului:

Glucosamina

Este folosită pentru a produce compuși care sunt utilizați (implicați) în formarea tendoanelor, ligamentelor, cartilajului și lichidului articular. La unele persoane are loc lezarea cartilajului, iar administrarea glucozaminei va contribui la restabilirea cartilajului și creșterea volumului lichidului articular. Glucosamina, ca componentă structurală a cartilajului, menține integritatea și starea normală a articulațiilor și oaselor.

Condroitina

Este un component important al cartilajului, ce determină elasticitatea și hidratarea acestuia. Unele studii au arătat că condroitina manifestă proprietăți antiinflamatoare prin reducerea activității enzimelor și acțiunii substanțelor ce afectează cartilajul articular.

MSM (metilsulfonilmetan)

Poate accelera în mod natural recuperarea musculară după exerciții intense prin reducerea inflamației și a stresului oxidativ. MSM joacă un rol important în sinteza glutatationului, principalul antioxidant al organismului, prin creșterea nivelului acestuia în sânge. Un nivel normal de glutatation este crucial pentru asigurarea unei stări adecvate de sănătate și funcționarea sistemului imunitar. MSM, prin donarea de sulf, contribuie la sinteza keratinei, component esențial pentru structura și funcționarea normală a pielii, unghiilor și părului.

Mod de utilizare

Intern, 2 capsule de 2 ori pe zi, preferabil în timpul mesei, cu o cantitate suficientă de apă. Se recomandă utilizarea de durată de circa 2-3 luni.

Precauții:

Suplimentele alimentare nu trebuie să înlocuiască un regim alimentar variat, echilibrat și un mod de viață sănătos.

A nu se depăși doza recomandată pentru consumul zilnic.

A nu se consuma dacă sunteți alergic la unul din ingrediente.

A nu se lăsa la îndemâna și vederea copiilor.

Femeile însărcinate sau care alăptează și persoanele care iau medicamente sau suferă de o problemă medicală ar trebui să consulte medicul înainte de a utiliza acest produs.

A se consuma, de preferință, înainte de sfârșitul perioadei de valabilitate inscripționată pe ambalaj.

Forma de comercializare a produsului:

Blister a câte 10 capsule. Câte 12 blistere a câte 10 capsule în cutie pliantă de carton, împreună cu prospectul pentru utilizare.

Condiții de păstrare:

A se păstra la loc protejat de lumină și la temperaturi ce nu depășesc 25 °C.

Producător:

SC Balkan Pharmaceuticals SRL

str. Industrială, 7/A, MD-2091, or. Sîngera, Republica Moldova

tel.: (+373) 22 53 61

ЛИСТОК-ВКЛАДЫШ

Добавка к пище АртроФорт капсулы

Ингредиенты:

Одна капсула содержит **Д-глюкозамина сульфат - 375 мг; хондроитина сульфат (бычьего) - 300 мг; метилсульфонилметана (МСМ) - 150 мг;** капсула: желатин, красители/диоксид титана; *объемообразующий агент:* кроскармеллоза натрия; *противослеживающий агент:* магния стеарат.

Свойства продукта:

Глюкозамин

Способствует производству соединений, которые участвуют (вовлечены) в образовании сухожилий, связок, хрящей и синовиальной жидкости. У некоторых людей происходит повреждение хряща, а прием глюкозамина способствует его восстановлению и увеличению объема суставной жидкости.

Глюкозамин, являясь структурным компонентом хрящевой ткани, поддерживает целостность и нормальное состояние суставов и костей.

Хондроитин

Важный структурный компонент хряща, который отвечает за нормальную влагонасыщенность хрящевой ткани, что и обуславливает ее уникальные механико-эластические свойства. Некоторые исследования показали, что хондроитин проявляет противовоспалительные свойства за счет снижения активности ферментов и действия веществ, повреждающих суставной хрящ.

МСМ (метилсульфонилметан)

Естественным образом может ускорить восстановление мышц после интенсивных упражнений за счет уменьшения воспаления и окислительного стресса. МСМ играет важную роль в синтезе глутатиона, являющимся одним из ключевых антиоксидантов в организме человека, за счет повышения его уровня в крови. Достаточные запасы глутатиона имеют решающее значение в поддержании общего состояния здоровья и функционировании иммунной системы. МСМ, выступая в качестве донора серы, способствует синтезу кератина, важного компонента для структуры и нормального функционирования кожи, ногтей и волос.

Способ применения:

Внутрь, по 2 капсулы 2 раза в день, предпочтительно во время еды, запивая достаточным количеством воды. Рекомендуется к применению на протяжении 2-3 месяцев.

Предостережения:

Добавки к пище не должны заменять разнообразное, сбалансированное питание и здоровый образ жизни.

Не превышать рекомендуемую дозу суточного потребления.

Не употреблять при аллергии на компоненты продукта.

Хранить в недоступном для детей месте.

Беременным или кормящим женщинам, лицам, страдающим заболеваниями или принимающим лекарства, следует проконсультироваться с врачом перед использованием продукта.

Употребить, предпочтительно, до истечения срока годности, указанного на упаковке.

Форма выпуска и упаковка:

По 10 капсул в блистере. По 12 блистеров по 10 капсул вместе с листком-вкладышем в картонной коробке.

Условия хранения:

Хранить в защищенном от света месте, при температуре не выше 25 °С.

Производитель:

К.П. Balkan Pharmaceuticals O.O.O.

ул. Индустриальная, 7/А, MD-2091, г. Синджера, Республика Молдова

тел.: (+373) 22 53 61 60