

Quick

Капсулы Glucosamin complex

30 капсул

глюкозамин, хондроитин, MSM, гиалурон

ВОССТАНАВЛИВАЕТ СУСТАВЫ

Масса нетто 1 капсулы в среднем составляет: 545 мг

Состав	1 капсула содержит:	% РСП
глюкозамина сульфат (растительный)	350 мг	/
хондроитина сульфат	100 мг	/
гиалуроновая кислота (гиалуронат натрия)	25 мг	/
MSM (метилсульфонилметан)	10 мг	/
Витамин С (L аскорбиновая кислота)	30 мг	37.5
Пищевая ценность	1 капсула в среднем содержит:	100 гр продукта в среднем содержат:
Энергетическая ценность ккал (кДж)	1.53/6.44	280/1181
Жиры (гр)	<0.01	0.68
Белки (гр)	0.18	33.34
Углеводы (гр)	0.15	28.42
Клетчатка (гр)	0.06	12.17

Остальные ингредиенты: ароматизатор, антислеживающий агент: E460 i, E 470b, E 551.

РСП - рекомендуемое суточное потребление

Диетический продукт, биологически активная добавка

Glucosamin complex сочетает в себе 4 основных активных вещества, используемых как вспомогательное средство при затрудненной или болезненной подвижности суставов: глюкозамина сульфат, хондроитина сульфат, MSM и гиалуроновую кислоту. Совместным действием они способствуют обновлению и образованию хрящей, поддержанию функций и улучшению подвижности суставов.

Хрящ - это гладкая и скользкая ткань, позволяющая двум костям в суставе скользить одна по другой, обеспечивая таким образом движение. Снижение эластичности хряща приводит к развитию симптомов боли, воспаления и тугоподвижности. Данные симптомы являются неотъемлемой частью процесса старения, однако они все чаще встречаются и у молодых людей из-за увеличения нагрузки на суставы, избыточного веса или генетической предрасположенности.

**Глюкозамина сульфат** способствует встраиванию серы в структуру хряща и синовиальной жидкости. Сульфат участвует в синтезе глюкозамин-глюкана, который влияет на гибкость суставов и обеспечивает более прочное примыкание между костями сустава. Образование глюкозамин-глюкана повышает эластичность сустава, что особенно важно для пожилых людей. Результатами

являются ресинтез и восстановление поврежденного или изношенного хряща, уменьшение его дальнейшей деструкции, расширение диапазона подвижности суставов и облегчение боли.

**Хондроитин** входит в состав хряща, соединительной ткани, находящейся в суставе. Он поддерживает его работу, впитывая воду в соединительную ткань, смазывает и защищает хрящ, повышая гибкость и устойчивость к давлению. Блокируя определенные ферменты, хондроитина сульфат предотвращает износ суставного хряща. Кроме того, он влияет на уменьшение боли при остеоартрозе и замедляет развитие данного заболевания.

**MSM** – метилсульфонилметан влияет на прочность и стабильность соединительной ткани, поддерживает функции суставов и является источником серы, имеющей для костей важное значение. В отсутствие данного соединения встраивание аминокислот в белковые молекулы соединительной ткани нарушается. MSM влияет на увеличение синовиальной жидкости в суставах и защищает хрящ от повреждения. Он существенно уменьшает отек суставов, который вызывает боль. Будучи источником серы MSM оказывает благотворное влияние при ревматических болях и тугоподвижности.

**Гиалуроновая кислота** участвует в образовании хряща. При хронических, воспалительных процессах (остеоартроз) происходит распад гиалуроновой кислоты, и хрящ повреждается. Она входит в состав коллагена всех тканей в организме – хрящей, костно-мышечных тканей, сухожилий, связок и кожи. Гиалуроновая кислота смазывает суставы, способствуя их нормальному функционированию, увеличивает вязкость синовиальной жидкости в суставах и делает хрящ между костями более эластичным.

Рекомендуется при:

- повреждении и заболевании суставов
- для повышения подвижности и эластичности суставов
- тугоподвижности
- для повторного образования и восстановления хрящевой ткани
- пожилым людям
- спортсменам для защиты суставов от повреждений и быстрого восстановления после травм
- для сохранения здоровья суставов, костей, сухожилий и связок
- повышенных нагрузках на несущие суставы (тяжелые физические нагрузки, спорт, избыточный вес).

Способ применения:

Рекомендуется принимать по 1-2 капсулы 2-3 раза в сутки, запивая стаканом воды. Максимальная суточная доза – 4 капсулы.

Для наилучшего результата использовать в сочетании с гелем Glucosamin complex.

Примечания: не превышать рекомендуемую суточную дозу.

Биологически активные добавки не являются заменой разнообразного и сбалансированного питания.

Предупреждение: Продукт не рекомендуется использовать лицам младше 18 лет, беременным женщинам и кормящим матерям. Лица, страдающие сахарным диабетом, должны соблюдать меры предосторожности из-за потенциального влияния глюкозамина на регуляцию уровня сахара в крови.

Данный продукт не должны использовать лица, страдающие аллергией на рыбу и/или моллюсков.

Способ хранения: Хранить в сухом и темном месте при температуре до 25°C, в недоступном для детей месте.

Упаковка: 30 капсул x 545 мг.

Срок годности: 3 года.

Производитель: ESENSA d. o. o. Slobodna Zona Beograd, Viline vode bb, Republika Srbija

Страна происхождения: Республика Сербия