



Santegra[®]
The Educated Choice

www.santegra.com

Glucosamine Forte

Item # 11488

УНИКАЛЬНОСТЬ ФОРМУЛЫ: Эффективное восстановление суставной ткани возможно благодаря синергическому воздействию натуральных ингредиентов эксклюзивной формулы: глюкозамина, сульфата хондроитина, корня травы "дьявольский коготь" и экстракта акульего хряща. Глюкозамин представлен в наиболее концентрированной (83% глюкозамина) форме глюкозамина гидрохлорида.

Продукт изготовлен из экологически чистого сырья, с соблюдением всех норм GMP и TÜV, по технологии, позволяющей сохранить все его полезные свойства.

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА: Болезнь подкрадывается незаметно. Вначале появляется небольшая скованность движений. Ничего особенного, просто процесс одевания поутру затягивается, и больше не привлекают дальние прогулки или езда на велосипеде. Пока ещё трудно себе представить, что это состояние может предшествовать заболеванию суставов, сопровождающемуся невыносимой болью.

В организме человека — 143 сустава, костные поверхности которых покрыты суставным хрящом, а сам сустав заключен в капсулу из соединительной ткани, выстланную изнутри синовиальной оболочкой. Клетки этой оболочки выделяют смазывающую жидкость, которая облегчает движения в суставе. С возрастом хрящевые поверхности суставов изнашиваются, и теряют способность к самовосстановлению. Внутрисуставная жидкость, которая служит для смазывания суставов, не вырабатывается в нужном количестве, что приводит к повышенному трению в суставах и их разрушению. Часто больные вынуждены прибегать к оперативному лечению — замене износившихся суставов на искусственные.

Самый лучший способ сохранить подвижность суставов и избежать боли — поддерживать хрящевую поверхность суставов в здоровом состоянии. Фонд по борьбе с артритом предлагает следующие советы для профилактики разрушения суставов:

1. Поддерживайте свой оптимальный вес. Излишний вес повышает риск разрушения суставов, увеличивая давление на них.
2. Занимайтесь регулярными физическими упражнениями — это поможет избежать скованности и боли при движении, сформировать сильные мышцы вокруг суставов, повысить подвижность и прочность суставов.
3. Следите за своей осанкой!
4. Питайтесь правильно. Поддерживайте здоровье суставов с помощью диеты с высоким содержанием клетчатки и низким содержанием насыщенных жиров. Регулярно употребляйте омега-3 жирные кислоты, которые являются натуральной смазкой для суставов. Не забывайте о витаминах-антиоксидантах А, С, Е, которые способствуют восстановлению соединительных тканей и обновлению суставов. Применение в качестве биологически активной добавки глюкозамина и хондроитина положительно сказывается на состоянии суставов.

Глюкозамин — натуральное вещество, вырабатываемое в организме человека. В основном оно содержится в хрящевой поверхности суставов и играет огромную роль в поддержании их функции. Установлено, что дефицит **глюкозамина** и **хондроитина сульфата** — одна из причин дегенеративных заболеваний суставов.

Глюкозамины стимулируют образование коллагена, способствуют улучшению питания хрящевой ткани, окружающей суставы, выработке и удержанию внутрисуставной жидкости. Многочисленные клинические испытания показали эффективность применения глюкозамина для увеличения подвижности суставов и уменьшения болей.

Глюкозамин рекомендуется применять длительное время — минимум 8 недель, поскольку эффект от его применения наступает постепенно.

Входящая в состав продукта ткань **акульего хряща** содержит большое количество глюкозаминов.

Хондроитина сульфат является основным структурным компонентом хрящевой ткани. **Хондроитина сульфат** обладает способностью сохранять жидкость в толще хряща в виде водных полостей, создающих хорошую амортизацию и поглощающих удары, что повышает прочность соединительной ткани.

Важным действием **хондроитина сульфата** является его способность угнетать действие специфических ферментов, разрушающих соединительную ткань.

Применение **хондроитина сульфата** позволяет снизить интенсивность боли, улучшить функциональную способность пораженных суставов.

Глюкозамина гидрохлорид и **хондроитина сульфат** входят в состав эксклюзивного продукта компании **Santegra® Glucosamine Forte**, созданного для поддержания здоровья суставов.

Glucosamine Forte — великолепная формула, дарящая свободу движения!

Glucosamine Forte:

- способствует восстановлению хрящевых поверхностей суставов, суставной сумки;
- стимулирует выработку внутрисуставной жидкости;
- способствует выведению солей из суставов, укрепляет связки;
- улучшает кровоснабжение и питание мышечной ткани;
- способствует восстановлению слизистой желудка.

СОСТАВ (в одной капсуле): глюкозамина гидрохлорид — 300 мг; хондроитина сульфат — 150 мг; **эксклюзивная формула — 139 мг:** корень растения дьявольский коготь (*Harpagophytum procumbens*), экстракт акульего хряща.

ПОКАЗАНИЯ: ограниченная подвижность суставов, растяжение связок, повышенные физические нагрузки, дегенеративные и воспалительные повреждения суставов, отложение солей в суставах, профилактика травматизма у спортсменов.

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ: индивидуальная непереносимость.

ПРИМЕНЕНИЕ: по 1 капсуле, запивая стаканом воды, 2 раза в день.

ФОРМА ВЫПУСКА: 60 капсул в блистерной упаковке.

ХРАНЕНИЕ: хранить в недоступном для детей месте, при температуре 15 ÷ 30°C.

Не использовать продукт, если повреждена упаковка или истек срок годности, указанный на упаковке.

DISTRIBUTED EXCLUSIVELY BY: **SANTEGRA, INC.**
8 HENDERSON DRIVE, WEST CALDWELL, NJ 07006, USA
Made in the USA