

Гиамакс комплекс ®
Максимальная защита и восстановление суставов
ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ

Состав: 1 капсула (680 мг) содержит глюкозамина гидрохлорида 250,00 мг, хондроитина сульфата натрия 200,00 мг, метилсульфонилметан 150 мг, гиалуроната натрия 50,00 мг.

Вспомогательные вещества: кремния диоксид коллоидный (аэросил), магния стеарат.

Рекомендовано употреблять как источник глюкозамина, хондроитина, природной серы, гиалуроновой кислоты. Диетическая добавка для восстановления функций суставов при возрастных дегенеративных изменениях в суставах, уменьшению количества между суставной жидкости.

Хондроитин. Питает и защищает хрящи. Обладает способностью сохранять воду в хряще в виде водных подушек, вследствие чего удары при ходьбе амортизируются. Также хондроитина сульфат участвует в синтезе гиалуроновой кислоты, которая выполняет роль своеобразного смазочного средства для внутренних поверхностей сустава. Участвует в минерализации кости. Хондроитина сульфат оказывает противовоспалительное и мягкое болеутоляющее действие, увеличивает гибкость и подвижность суставов и позвоночника.

Глюкозамин. Снижение синтеза коллагена возникает в случае недостаточного количества глюкозамина в организме, что приводит к дегенеративным, воспалительным и посттравматическим поражениям суставов. Глюкозамин участвует в образовании коллагена, улучшает питание хрящевой ткани, а также способствует выделению и содержанию межсуставной жидкости. Глюкозамин способствует предупреждению заболеваний суставов, регенерации хряща, восстановлению эластичности связок, укреплению межпозвоковых дисков, повышению прочности костной ткани и суставных сумок. Оказывает противовоспалительное и мягкое болеутоляющее действие, способствует улучшению подвижности суставов.

Глюкозамин и хондроитин рекомендовано Европейской лигой борьбы с ревматизмом (EULAR) и Международной организацией по изучению проблем остеоартрита (OARSI) как безопасные и эффективные средства восстановления поврежденных суставов.

Гиалуроновая кислота (гиалуронат натрия). Естественная составляющая межклеточной жидкости. Играет важную роль в нормализации состояния соединительной ткани, межклеточном обмене веществ и обеспечении суставов смазкой, восстанавливает хрящевую часть поврежденного сустава.

МСМ (метилсульфонилметан). Является природным источником органической серы. МСМ значительно усиливает действие других компонентов, входящих в диетическую добавку. Способствует ускорению восстановления хрящей, костей и сухожилий, в том числе при значительных физических нагрузках на опорно-двигательный аппарат. Обладает противовоспалительным и мягким болеутоляющими свойствами.

Действие компонентов клинически подтверждено.

Применение: взрослым по 2 капсулы 1-2 раза в день во время еды, запивая водой; Курс 2-3 месяца, при необходимости курс можно повторить два-три раза в год. Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом.

Противопоказания:повышенная чувствительность к компонентам препарата, детям, беременным женщинам, период кормления грудью.

Условия хранения: хранить в оригинальной упаковке, в недоступном для детей месте при температуре не выше 25 ° С. Не является лекарственным средством. Без ГМО **Серия МАХІНЕАЛТН**

Название	Состав	Назначение
Гиамакс комплекс®	Глюкозамин, хондроитин, МСМ, гиалуроновая кислота	Мощный комплекс. Обеспечивает максимальную защиту и восстановление суставов
Гиамакс форте?купж	МСМ, гиалуроновая кислота	Улучшает эластичность и гибкость суставов
Гиамакс® С	Гиалуроновая кислота, витамин С	Восстанавливает межсуставную жидкость
МСМ флекс	МСМ, витамин С	Повышает эластичность сухожилий, хрящей и мышц
Хондромакс форте®	Глюкозамин, хондроитин	Восстанавливает суставы
Хондромакс® гербал	Глюкозамин, экстракт имбиря	Питает суставы и позвоночник
Хондромакс комплекс®	Глюкозамин, хондроитин, МСМ	Усиленный комплекс. Восстанавливает суставы

Производитель, адрес производства:

ООО «ФАРМЕКС ГРУП»

ул. Шевченко, 100, г. Борисполь, Киевская обл., 08300, Украина.