

Состав

Активные компоненты:

хондроитин сульфат	лактобактерии
D-глюкозамина гидрохлорид	витамины B1, B2
гиалуронидаза	витамин C

Пищевая (питательная) ценность 100 г: белки - 4,0 г, жиры - 0 г, углеводы - 29,0 г.

Энергетическая ценность (калорийность) 100г: 132 кКал.

Свойства

Эффективность Бифлекс обусловлена сочетанием компонентов: хондроитин сульфата, D-глюкозамина гидрохлорид, гиалуронидазы, витаминов B1, B2, C, уникальных штаммов лактобактерий: Lactobac. Rhamnosus LB, Lactobac. Murinus LNS.

Хондроитина сульфат - стимулирует процессы регенерации хрящевой ткани, способствует восстановлению хрящевой сумки, хрящевых поверхностей суставов. Играет роль естественной смазки суставных поверхностей, а также замедляет резорбцию костной ткани. Снижает потери кальция, ускоряет процессы восстановления костной ткани и облегчает подвижность пораженных суставов.

Лактобактерии L. Rhamnosus Lb и L. Murinus Lns. - обеспечивают физиологическое вторичное пищеварение и восстановление нормальной микрофлоры во всех отделах пищеварительного тракта. Обладают выраженной антагонистической активностью против патогенных (гнилостных) микроорганизмов и возбудителей острых кишечных инфекций. Улучшают усвоение активных полезных веществ.

Гиалуронидаза - способствует увеличению объема движений в суставах и предупреждению формирования контрактур.

Витамины В1, В2 и С - нормализуют обменные процессы, повышают метаболизм хондроитина сульфата и D-глюкозамина гидрохлорида в суставе.

D-глюкозамина гидрохлорид - участвует в синтезе протеогликанов, гиалуроновой, хондроитинсерной кислоты и других веществ, которые являются строительным материалом для суставных оболочек, внутрисуставной жидкости и хрящевой ткани. Нормализует отложение кальция в костной ткани.

Рекомендации по применению

Биологически активная добавка Бифлекс №90 относится к классу пищевых добавок, оказывающих на организм человека комбинированное хондропротекторное действие. Подобное влияние возможно благодаря целой гамме воздействующих веществ, содержащихся в одной капсуле.

- способствует нормализации микрофлоры кишечника;
- способствует улучшению состояния хрящевой ткани;
- диетическая добавка к рациону питания, которая может быть рекомендована как источник лактобактерий (*Lactobac. Rhamnosus* LB и *Lactobac. Murinus* LNS) и витаминов.

Не является лекарственным средством

Способ применения

Взрослым и детям от 12 лет по 1 капсуле 3 раза в сутки за 10 минут до приема пищи. Запивать водой. Перед применением требует консультации с врачом.

Условия хранения

Хранить в упаковке производителя, в сухом защищенном от света месте, при температуре от -10°C до $+25^{\circ}\text{C}$.

Форма выпуска

Капсулы, № 90.

Срок годности

24 месяца от даты изготовления.