

# БІ·ФЛЕКС®

## Bi·FLEX

### Інструкція до застосування крему «БІФЛЕКС®»

**БІФЛЕКС®** рекомендується застосовувати для відновлення хрящової тканини, покращення кровообігу та зняття запалення у суглобах.

**Форма випуску:** крем у тубі 30 г (г).

**Склад/Ingredients (INCI):** AQUA, PARAFFINUM LIQUIDUM, DIMETHICONE, CHONDROITIN SULFATE, GLUCOSAMINE HCl, SPONGILLA LACUSTRIS FRAGILIS, CETEARYL ALCOHOL, CETEARETH-20, METHYLPARABEN, PROPYLPARABEN, 2-BROMO-2-NITROPROPANE-1,3-DIOL, VHA.

### Властивості

Ефективність БІФЛЕКС® зумовлена поєднанням компонентів:

- хондроїтину сульфату;
- D-глюкозаміну гідрохлориду;
- екстракту бодяги.

**Хондроїтину сульфат** – високомолекулярний мукополісахарид, який знаходиться в значних кількостях в різних видах сполучної тканини, особливо хрящовій. Стимулює процеси регенерації хрящової тканини, сприяє відновленню суглобової сумки, хрящових поверхонь суглобів, грає роль природного мастила суглобових поверхонь, а також уповільнює резорбцію кісткової тканини, знижує втрати кальцію, що прискорює процеси відновлення кісткової тканини і полегшує рухливість уражених суглобів. Важливою дією хондроїтину сульфату є його здатність пригнічувати дію специфічних ферментів, що руйнують сполучну тканину.

**D-глюкозаміну гідрохлорид** бере участь в синтезі протеогліканів, гіалуронової, хондроїтинсульфатної кислот та інших речовин, які є будівельним матеріалом для суглобових оболонок, внутрішньосуглобової рідини і хрящової тканини. Нормалізує відкладення кальцію в кістковій тканині.

**Комбінацію хондроїтину сульфату і D-глюкозаміну гідрохлориду** рекомендується використовувати при артрозах (коксартрозі, гонартрозі, спондилоартрозі) та остеохондрозі; для профілактики дегенеративних уражень суглобів при захворюваннях опорно-рухового апарату; при підвищеному функціональному навантаженні на суглоби (надмірна вага, фізичні навантаження).

**Екстракт бодяги** забезпечує трансдермальну (ту, що проводить через шкірний бар'єр) дію, що дозволяє активним речовинам краще проникати через клітинні мембрани. Надає виражену протизапальну і протинабрякову дію.

**Взаємодія вищенаведених компонентів забезпечує регенерувальний, протизапальний і анальгезивний ефект, значно покращує рухливість суглобів.**

**Рекомендовано:** в якості допоміжного засобу в комплексній терапії для відновлення хрящової тканини, покращення кровообігу та зняття запалення у суглобах.

**Спосіб застосування:** для зовнішнього застосування. Проколіть мембрану туби шипом верхньої частини ковпачка. Наносити 2-3 рази на день на шкіру над місцем ураження смужкою довжиною 1-1,5 см та втирати до повного всмоктування в шкіру. Курс триває 4-5 тижнів. При необхідності курс повторити.

**Протипоказано:** особам з чутливістю до окремих компонентів рецептури.

**Умови зберігання:** зберігати при температурі від +5 °С до +25 °С у сухому, захищеному від світла місці.

**Термін придатності:** 24 місяці з дати виготовлення.

**Дата виготовлення, номер партії (серії):** див. на упаковці.

**Виробник:** ТОВ «Георг Біосистеми», Україна, 26555, Кіровоградська область, Голованівський район, смт Побузьке, вул. Вокзальна, буд. 3.

**Тел.:** 0 800 501 161, **e-mail:** contact@georgbio.com

**Регулярне використання крему БІФЛЕКС® та одночасний прийом БІФЛЕКС® у капсулах забезпечує подвійну дію на хрящову тканину.**

# БИ·ФЛЕКС®

## Bi·FLEX

### Инструкция по применению крема «БИФЛЕКС®»

**БИФЛЕКС®** рекомендуется применять для восстановления хрящевой ткани, улучшения кровообращения и снятия воспаления в суставах.

**Форма выпуска:** крем в тубе 30 g (г).

**Состав/Ingredients (INCI):** AQUA, PARAFFINUM LIQUIDUM, DIMETHICONE, CHONDROITIN SULFATE, GLUCOSAMINE HCl, SPONGILLA LACUSTRIS FRAGILIS, CETEARYL ALCOHOL, CETEARETH-20, METHYLPARABEN, PROPYLPARABEN, 2-BROMO-2-NITROPROPANE-1,3-DIOL, VNA.

#### Свойства

Эффективность БИФЛЕКС® обусловлена сочетанием компонентов:

- хондроитина сульфата;
- D-глюкозамина гидрохлорида;
- экстракта бодяги.

**Хондроитина сульфат** является высокомолекулярным мукополисахаридом, который находится в значительных количествах в различных видах соединительной ткани, в особенности хрящевой. Стимулирует процессы регенерации хрящевой ткани, способствует восстановлению суставной сумки, хрящевых поверхностей суставов, играет роль естественной смазки суставных поверхностей, а также замедляет резорбцию костной ткани, снижает потери кальция, что ускоряет процессы восстановления костной ткани и облегчает подвижность пораженных суставов. Важным действием хондроитина сульфата является его способность угнетать действие специфических ферментов, разрушающих соединительную ткань.

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

**Комбинацию хондроитина сульфата и D-глюкозамина гидрохлорида** рекомендуется использовать при артрозах (коксартрозе, гонартрозе, спондилоартрозе) и остеохондрозе; для профилактики дегенеративных поражений суставов при заболеваниях опорно-двигательного аппарата; при повышенной функциональной нагрузке на суставы (избыточный вес, физические нагрузки).

**Экстракт бодяги** обеспечивает трансдермальное (проводящее через кожный барьер) действие, что позволяет активным веществам лучше проникать через клеточные мембраны. Оказывает выраженное противовоспалительное и противоревматическое действие.

**Взаимодействие вышеприведенных компонентов обеспечивает регенерирующий, противовоспалительный и анальгезирующий эффект, значительно улучшает подвижность суставов.**

**Рекомендовано:** в качестве вспомогательного средства в комплексной терапии для восстановления хрящевой ткани, улучшения кровообращения и снятия воспаления в суставах.

**Способ применения:** для наружного применения. Проколите мембрану тубы шипом верхней части колпачка. Наносить 2-3 раза в день на кожу над местом поражения полоской длиной 1-1,5 см и втирать до полного впитывания в кожу. Курс длится 4-5 недель. При необходимости курс повторить.

**Противопоказано:** лицам с чувствительностью к отдельным компонентам рецептуры.

**Условия хранения:** хранить при температуре от +5 °C до +25 °C в сухом, защищенном от света месте.

**Срок годности:** 24 месяца с даты изготовления.

**Дата изготовления, номер партии (серии):** см. на упаковке.

**Производитель:** ООО «Георг Биосистемы», Украина, 26555, Кировоградская область, Голованевский район, пгт Побугское, ул. Вокзальная, д. 3.

**Тел.:** 0 800 501 161, **e-mail:** contact@georgbio.com

**Регулярное использование крема БИФЛЕКС® и одновременный прием БИФЛЕКС® в капсулах обеспечивает двойное действие на хрящевую ткань.**