

## БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНАЯ ДОБАВКА К ПИЩЕ (БАД) «КАРТИЛОКС» («CARTILOX»), *не является лекарственным средством*

**ФОРМА ВЫПУСКА:** порошок в пакетах-саше по 10,45 г

**СОСТАВ:** пептиды коллагена, куркумин, экстракт Босвеллии пильчатой, гиалуроновая кислота (гиалуронат натрия), сукралоза, экстракт черного перца, ароматизатор «Апельсин».

**В 1 пакете-саше / 10,45 г продукта содержится:**

Пептиды коллагена	10,0 г
Куркумин (95 % куркуминоид)	0,125 г
Экстракт Босвеллии пильчатой (лат. <i>Boswellia serrata</i> ), (ацетил-11-кето-β-босвеллиевая кислота (АКБА) 30 %)	0,1 г
Гиалуронат натрия	0,0125 г
Экстракт черного перца	0,0025 г
Сукралоза	0,013 г
Ароматизатор «Апельсин»	0,2 г
<b>Энергетическая ценность</b>	142,16 кДж / 34,01 ккал
<b>Пищевая ценность:</b>	
Белки	8,35 г
Жиры	0,06 г
Углеводы	0,06 г
Сахар	0,00 г

**Содержание биологически активных веществ в суточной дозе (1 пакет-саше):**

Показатель	Содержание в суточной дозе (1 пакет-саше)	% от адекватного уровня потребления
Куркуминоиды (куркумин)	0,118 г	236 %*1
Гиалуроновая кислота (Гиалуронат натрия)	0,0125 г	25 %*1

\* – ЕвРАзЭС «Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)».

1 – не превышает верхний допустимый уровень потребления.

**КАРТИЛОКС** способствует сохранению упругости и эластичности костно-мышечного аппарата и профилактике повреждений крупных и мелких суставов, позвоночника от ударной нагрузки; обеспечивает организм аминокислотами, способствующими формированию зрелой, устойчивой к нагрузкам эластичной соединительной ткани, активизирует межтканевую, межклеточный и внутриклеточный обмен эндогенными и экзогенными биологически-активными веществами.

**Биологически-активная добавка к пище «КАРТИЛОКС»:**

- Улучшает общее состояние суставов и их подвижность
- Способствует восстановлению хрящевой ткани, уменьшению воспаления и болезненности в суставах
- Повышает эластичность мышц и сухожилий
- Снижает чувство дискомфорта и напряжения в области позвоночника и суставов
- Снижает болезненные ощущения при заболеваниях суставов
- Повышает устойчивость суставов к нагрузкам
- Замедляет развитие возрастных изменений тканей суставов
- Способствует улучшению состояния кожи, волос, ногтей, повышает тонус и упругость кожи

**КАРТИЛОКС** рекомендуется:

- Пожилым людям с возрастными изменениями в суставах и позвоночнике
- Людям, ведущим активный образ жизни
- Спортсменам, испытывающим ударные нагрузки на суставы конечностей
- Людям с избыточным весом
- Людям, заботящимся о здоровье своих суставов
- Как вспомогательная биологически-активная добавка в составе комплекса лечебно-профилактических мероприятий при патологических изменениях в тканях опорно-двигательного аппарата

**РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ:** Взрослым по 1 (одному) пакету-саше в день во время еды. Содержимое пакета-саше высыпать в стакан, добавить 100 мл воды комнатной температуры, перемешать до получения однородной суспензии и сразу выпить. При необходимости можно запить небольшим количеством воды.

Продолжительность приема – 1 месяц. Возможен повторный прием в течение года по рекомендации врача.

## **ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ**

Для реализации населению в качестве биологически активной добавки к пище – источника куркумина, гиалуроновой кислоты, содержащей босвеллиевые кислоты и пиперин.

**Продукт содержит коллаген.**

## **ЭФФЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ КАРТИЛОКС ОБУСЛОВЛЕННЫ ВЕЩЕСТВАМИ, ВХОДЯЩИМИ В ЕГО СОСТАВ:**

Гидролизированный **коллаген** является основой соединительной ткани организма (сухожилие, кость, хрящ, кожа) и обеспечивает ее прочность и эластичность. Коллаген способствует сохранению правильной структуры костной ткани, укрепляет суставы, повышает прочность связок, а также улучшает прочность структуры кожи и ногтей.

**Гиалуронат натрия** (натриевая соль гиалуроновой кислоты) в тканях организма (синовialная или внутрисуставная жидкость, внутрисуставная жидкость, жидкость межклеточных пространств) выполняет роль смазочного вещества, уменьшая трение между суставными поверхностями, входит в состав хряща, где выполняет «рессорную» функцию (поддерживает устойчивость хрящевой ткани к компрессии), является важным компонентом синовиальной жидкости, определяя ее вязко-эластические свойства. Формирует на всей внутренней поверхности покрывающий слой, который защищает суставные хрящи и синовиальную оболочку от механических повреждений, а также от свободных радикалов и факторов воспаления. Стимулирует образование коллагена.

**Куркумин**, получаемый из корневища куркумы (*Curcuma*), обладает антиоксидантными и противовоспалительными свойствами, блокирует активность коллагеназы, эластазы, гиалуронидазы, разрушающих ткани опорно-двигательного аппарата и применяется для поддержания здоровья костей и суставов и профилактики их дегенерации.

**Босвеллия пальчатая** (*Boswellia serrata*) содержит терпеновые  $\beta$ -босвеллиевые кислоты, обладающие низкой токсичностью и выраженной противовоспалительной активностью. Противовоспалительный эффект смолы Босвеллии пальчатой обусловлен ингибированием синтеза лейкотриенов и 5-липооксигеназы, а также эластазы лейкоцитов человека. Используется в традиционной индийской медицине в качестве противовоспалительного средства при воспалительных заболеваниях суставов. Улучшает подвижность и способствует восстановлению функциональности суставов.

**Черный перец** (*Piper nigrum*) имеет антиоксидантный и противовоспалительный эффект. Используется в традиционной индийской медицине как противовоспалительное, болеутоляющее и спазмолитическое средство. Усиливает всасывание куркумина и других биологически-активных веществ в кишечнике.

**ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ:** индивидуальная непереносимость компонентов, беременность, кормление грудью.

Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом.

**СРОК ГОДНОСТИ:** 24 месяца

**УПАКОВКА:** 30 пакетов-саше с листком-вкладышем в коробке картонной.

**УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ:** Хранить в защищенном от света и недоступном для детей месте, при температуре не выше 25 °С и относительной влажности воздуха не более 75 %.

**УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ:** через аптечные учреждения, специализированные магазины по продаже диетических продуктов, специальные отделы продовольственных магазинов.

## **ИЗГОТОВИТЕЛЬ:**

Dr. Reddy's Laboratories Limited 8-2-337, Road No. 3, Banjara Hills, Hyderabad-500 034, Telangana (адрес места осуществления деятельности по производству продукции: Geltec Private Limited, Plot No. 810, 811 & 920, Gujarat Industrial Development Corporation (G.I.D.C.), Sarigam, District Valsad, Gujarat-396155), Индия.

**Импортёр и организация, уполномоченная производителем на прием претензий от потребителей:**

ООО «Др. Редди'с Лабораторис», г. Москва, 115035, Овчинниковская набережная, 20, стр.1, тел. +7 (495) 783 29 01.

**Свидетельство о государственной регистрации № RU.77.99.88.003.R.002671.07.21 от 28.07.2021.**

Не содержит ГМО.

Продукт произведен в соответствии со стандартами GMP.

