

Свойства рыбного коллагена

- Увлажняет, питает кожу, дарит ей упругость и эластичность, придает ровный цвет.
- Восстанавливает хрящевую ткань и межсуставную жидкость.
- Помогает при воспалительных процессах в суставах: при артритах, артрозах, остеохондрозах и др., при повышенных физических нагрузках, в том числе у спортсменов.
- Улучшает гибкость и подвижность суставов.
- Укрепляет кости, препятствует их ломкости, способствует восстановлению после полученных травм. Улучшает цвет волос, придает им блеск, уменьшает ломкость, укрепляет ногти.
- Эффективен при ожогах, псориазе, уменьшает количество веснушек, пигментных пятен и растяжек на коже, восстанавливает кожный покров.
- Используется для борьбы с целлюлитом.
- Снижает риск сердечных заболеваний, укрепляет иммунную систему.
- Восстанавливает нарушенную функцию клеток печени при острой и хронической интоксикации.

Показания к применению:

- Артрит
- Артроз
- Остеоартроз
- Деформирующий остеоартроз
- Ревматоидный артрит
- Дисплазия тазобедренного сустава
- Повреждения межпозвоночных дисков
- Травмы (переломы и растяжения), а так же после хирургического вмешательства для скорейшего восстановления
- Интенсивные силовые нагрузки (профилактика заболеваний суставов)
- Укрепление связок, сухожилий и предотвращение спортивных травм
- Улучшение тонуса кожи
- Коррекция и поддержание стройной фигуры
- Профилактика сердечно-сосудистых и многих других заболеваний

Коллаген TILLA®

Форма выпуска:

- **Tilla Caps** (капсулы, 180 шт в банке)
- **Tilla Gold** (порошок, 60 г в пакете)

Высококонцентрированный, легкоусваиваемый, на 100% состоящий из натурального коллагена. Благодаря низкомолекулярному составу легко растворяется и прекрасно усваивается организмом. 100% высококонцентрированный коллаген морского происхождения. Безопасно для пищеварения. Производится по запатентованным технологиям. Легкий в употреблении. Чистый коллаген, не содержит жира.

Коллаген Tilla Caps

180 капсул на курс 30 дней.

Препарат морского коллагена Tilla Caps рекомендован к применению после 35 лет курсом 30 дней по 2-3 таблетки 2 раза в день перед едой или во время еды. При необходимости курс повторяют 2-3 раза в год. После 55 лет рекомендуется постоянный прием.

Способ употребления: добавлять в обычную ежедневную пищу и напитки.

Противопоказания: пищевые аллергии, беременность, период лактации.

Состав: рыбный коллагеновый трипептид.

Коллаген Tilla Gold

60 г порошка в пакете.

Высококонцентрированный, натуральный, легкоусваиваемый коллаген морского происхождения.

Дозировка: 2 грамма в день.

Способ употребления: добавлять в обычную ежедневную пищу и напитки.

Противопоказания: пищевые аллергии, беременность, период лактации.

Состав: рыбный коллагеновый трипептид.

Хранение: храните в местах, защищенных от высокой температуры, влажности и прямых солнечных лучей.

Легкоусваиваемый
КОЛЛАГЕН TILLA® —
рецепт вашей
молодости и красоты!



Что такое collagen?

Коллаген — основной структурный белок, входящий в состав кожи, костей, сухожилий, хрящей и многих других органов и тканей.

Он выполняет функцию склеивания триллионов клеток нашего тела, придавая упругость и прочность всем органам и тканям.

С возрастом количество коллагена уменьшается, что приводит к снижению прочности костей, изменению структуры хрящевой ткани и кожи.



Почему нужно принимать collagen?

Почему всем женщинам и мужчинам после 30 лет нужен collagen, а после 45 он просто жизненно необходим?

Потому что выработка коллагена организмом после 30 лет начинает снижаться ежегодно на 1%. Появляются морщины, формируются носогубные складки, снижается упругость кожи, а также уменьшается подвижность суставов, прочность костей и хрящей, с возрастом появляются боли в суставах, кости становятся более ломкими.

Помимо того, что collagen меньше вырабатывается, имеющийся collagen после 35 лет начинает «стареть».

В течение 5 лет после начала менопаузы кожа теряет примерно 30% коллагена. И все указанные симптомы усиливаются.

Как восполнить collagen в организме?

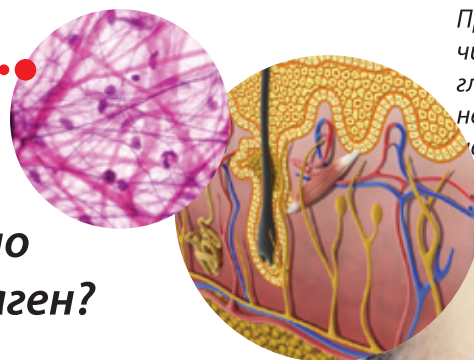
Коллаген, поступающий с пищей, плохо усваивается организмом.

Но выход есть! Благодаря современным технологиям в Японии получают высококачественный collagen из чешуи и кожи рыб.

Он представляет собой фрагменты белка — пептиды, которые легко усваиваются и идут на построение собственного коллагена.

Коллаген давно используется в Японии для омоложения организма, поэтому японцы выглядят в среднем на 15 лет моложе.

Коллаген под микроскопом • в структуре кожи



Почему именно рыбный collagen?

Структура рыбного коллагена наиболее близка к collagenу человека.

Коллаген морского происхождения (рыбный collagen) содержит 98% натуральных веществ. Таким образом, в одной 320 мг капсуле содержится 316 мг натурального коллагена.

Пониженная молекулярная масса 500-1000 молекул позволяет ему проще усваиваться в организме, это происходит благодаря хорошей растворимости в воде.



Происхождение рыбного коллагена

В процессе производства коллагена KANDA из кожи и чешуи морских рыб путём гидролиза получают мелкие фрагменты — пептиды, которые легко усваиваются организмом и идут на построение собственного коллагена.

Структура рыбного коллагена наиболее близка к структуре коллагена человека: пептиды рыбного коллагена состоят из трёх аминокислот (трипептиды): глицин-пролин-Х или глицин-гидроксипролин-Х (где Х-какая-либо аминокислота, чаще лизин или гидроксизин).

Применение пептидов коллагена KANDA обеспечивает организм достаточным количеством глицина, пролина и гидроксипролина, поставляя необходимый материал для синтеза собственного коллагена.

