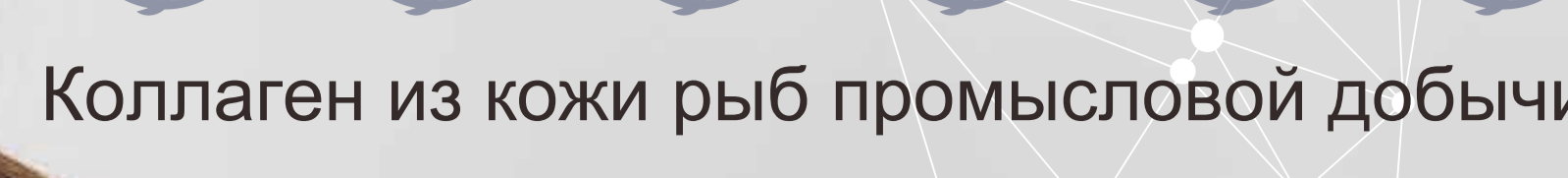




VELCOL

COLLAGEN + VIT C



Коллаген из кожи рыб промышленной добычи



velcol.ru

Давайте поговорим более детально про наш новый VELCOL Collagen.

— В чем разница между коллагенами, представленными на рынке и VELCOL Collagen от Velcol?

— Почему у него короткий срок годности?

— Почему мы ждали его 2 года?

У большинства производителей - гидролизат, а это фактически желатин. Нет смысла на него тратить деньги!



Мы представляем именно живой 3-х спиральный коллаген! VELCOL Collagen даёт в разы больше результатов, потому что не иссушивается и не подвергается гидролизу, его 3-х спиральная фибриллярная структура остается сохранной! VELCOL Collagen производится по современной запатентованной технологии, у него высокая усваиваемость и совместимость с организмом человека – на 98%.

Для того, чтобы усваиваться, коллаген должен находиться в форме гидролизата, (расщепление сложного вещества для его лучшего усвоения организмом). Полученный таким способом коллаген расщепляется на легкодоступные для усвоения белки, аминокислоты и пептиды. Но этот способ нарушает сохранность 3-спиральной структуры коллагена, снижая его качество и эффект.

velcol.ru

СЕГОДНЯ ВСЕ ПОМЕНЯЛОСЬ

В случае порошковой формы питьевого коллагена он ещё больше снижает свою эффективность, потому что при сушке теряются его переработке свойства белковая спираль, а при обратном разведении она не восстанавливается).

VELCOL Collagen производится по особой технологии путём экстракции чистого натурального коллагена в водный раствор гидрата, где даже изначальное сырьё ценится на вес золота, процесс производства проходит при строго определённой температуре!



БЕРЕЖНАЯ ТЕХНОЛОГИЯ

Именно в особой бережной технологии и есть секреты содержания коллагена и его качества, поэтому он усваивается легко и очень эффективен: даёт возможность регенерировать коже, суставам, связкам и организму в целом.

Согласно сравнительному анализу коллагенов, представленных на мировом рынке, аминокислотный состав VELCOL Collagen в десять раз превышает остальные. Эффективность препарата доказана лабораторными исследованиями!

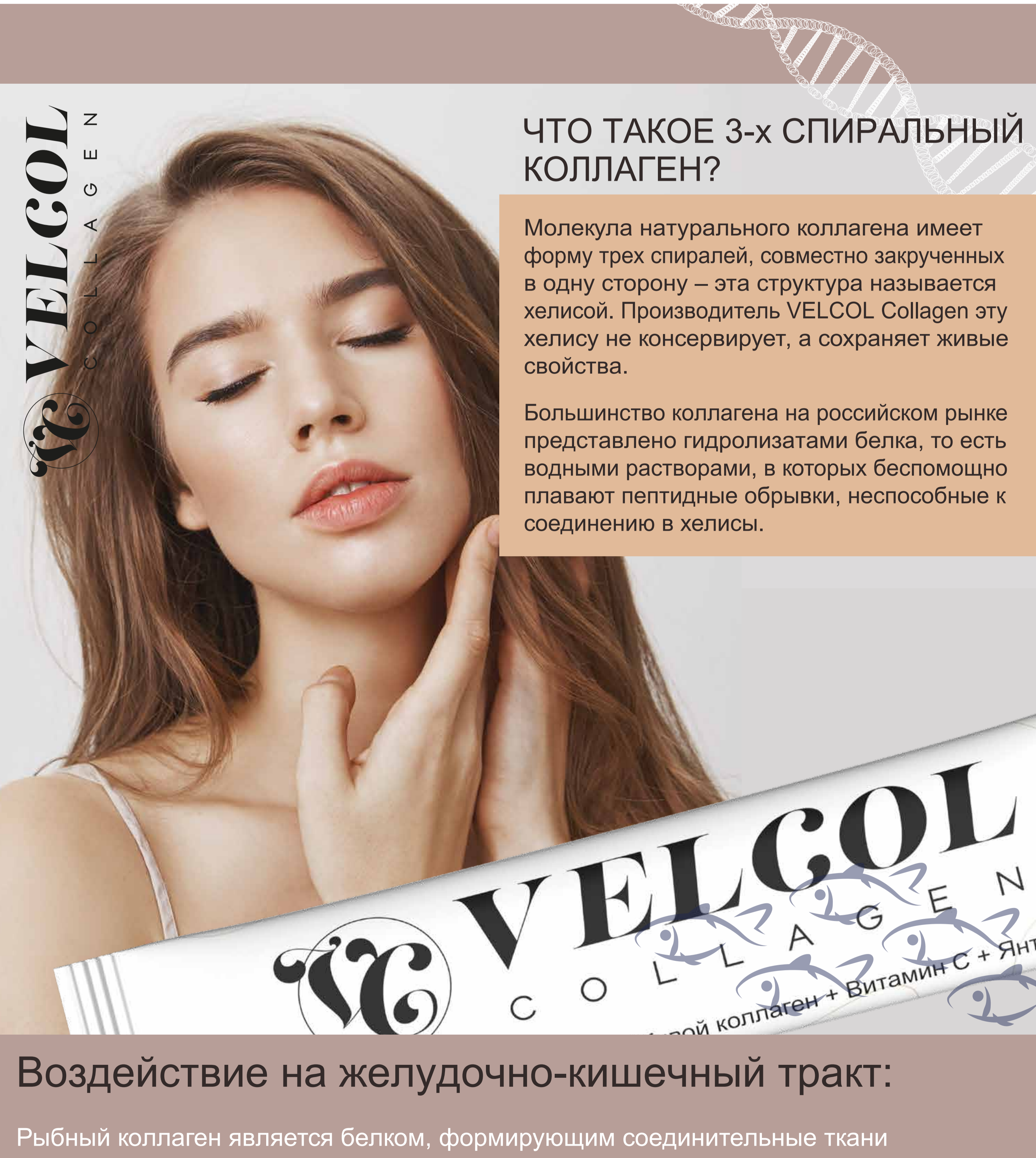
СОСТАВ:

Содержит 28 микроэлементов от кальция и магния до железа и цинка и 19 аминокислот (мг/100г: Аспарагиновая кислота + аспарагин 0,099, Треонин 0,07,8 Серин 0,043, Глутаминовая кислота 0,148, Пролин 0,175, Оксипролин 0,161, Глицин 0,330, Аланин 0,133, Валин 0,320, Метионин 0,030, Изолейцин 0,025, Лейцин 0,044, Тирозин 0,012, Фенилаланин 0,034, Гистидин 0,009, Лизин 0,039, Аргинин 0,119, Цистин ≤0,005). В стике Тропоколлаген = 0.3 грамма гидрата коллагена. Это оптимальная доза для поддержания кожи, суставов и связок в нормальном функциональном состоянии!

Не стоит путать живой коллаген в форме гидрата и гидролизированный коллаген!

Тропоколлаген — это гидрат коллагена на основе 100% чистого и целостного коллагена! Чтобы получить результат, для гидролизата коллагена необходимы концентрации 5-10 грамм (50-100%), а для гидрата коллагена суточная доза равна 0.2-0.4 грамма (2-4%). Гидролизат коллагена имеет молекулярную массу 15000 дальтон, а гидрат коллагена - 270000 дальтон.

И самое главное, чем отличается VELCOL Collagen от обычного гидролизата и почему пациенты на нем видят такой быстрый и явный результат - это полная трехмерная формула со всеми необходимыми для строения сустава компонентами. Чтобы из икринки родилась рыбка, нужен не набор аминокислот, а именно икринка, в которой есть все необходимое для рождения живой рыбы (аминокислоты, микроэлементы, факторы роста и т.п.). В VELCOL Collagen есть всё необходимое для строительства кожи, связок, суставов!



ЧТО ТАКОЕ 3-х СПИРАЛЬНЫЙ КОЛЛАГЕН?

Молекула натурального коллагена имеет форму трех спиралей, совместно закрученных в одну сторону – эта структура называется хелисой. Производитель VELCOL Collagen эту структуру не консервирует, а сохраняет живые свойства.

Большинство коллагена на российском рынке представлено гидролизатами белка, то есть водными растворами, в которых беспомощно плавают пептидные обрывки, неспособные к соединению в хелисы.

Воздействие на желудочно-кишечный тракт:

Рыбный коллаген является белком, формирующим соединительные ткани организма, поэтому в пищеварительном тракте может восприниматься как аналог пищевых волокон. Исследования доказали положительное влияние коллагеновых волокон на пищеварение и состояние полезной микрофлоры ЖКТ.



ПРИМЕНЕНИЕ:

Содержимое саше-пакета растворить в 200 мл любого напитка и принимать каждое утро за 30 минут до еды, взримаем 1 раз в день, продолжительность приема - не менее 1 месяца, оптимально применять в течение 3-х месяцев. После 3-х месячного курса желательнее сделать 30-дневный перерыв и повторить курс для более пролонгированного эффекта.

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ:

Период беременности и лактации, гиперчувствительность к составным компонентам препарата, с осторожностью принимать людям, которые страдают почечной недостаточностью и заболеваниями печени, возраст с 18 лет или по назначению врача.

VELCOL