

Вопросы-ответы по составу, действию и способу применения Marine Collagen

<p>Что такое морской коллаген?</p>	<p>Это 100%-но натуральный морской коллаген из тканей дикого глубоководного кальмара.</p> <p>Сложная запатентованная технология производства позволяет сохранить особую структуру строения морского коллагена в виде тройной спирали, за счет чего организм воспринимает его как «свой» и быстро встраивает в метаболизм.</p>
<p>Какой коллаген вообще бывает? В чем отличия?</p>	<p>При производстве специализированных продуктов используется две разновидности коллагена, исходя из происхождения сырья: животный и морской.</p> <p>Они имеют разное происхождение, способы производства и состав аминокислот.</p> <p>В организме человека обнаружено более 20 типов коллагена с разным строением, которые участвуют в построении разных тканей и органов: кожи, сухожилий, хрящей, кровеносных сосудов, тканей внутренних органов.</p> <p>Также по функционалу коллаген делят на 4 типа:</p> <p>I тип составляет почти 90 % коллагена, входит в состав сухожилий, органов и костей.</p> <p>II тип входит в состав хрящей коленей, плеч и других суставов.</p> <p>III тип является основой органов и кожи. Как правило, он встречается в сочетании с первым типом коллагена и важен для эластичности и упругости кожи, кровеносных сосудов и тканей сердца.</p> <p>IV тип формирует волосы и является компонентом кожи.</p> <p>В составе Marine Collagen присутствует коллаген I, II, III типов из тканей дикого глубоководного кальмара.</p>
<p>В чем уникальность морского коллагена? В чем отличие от гидролизованного коллагена?</p>	<p>Collagen Formula содержит гидролизированный коллаген животного происхождения. Это коллаген, крупные цепочки которого разделены на мелкие фрагменты вплоть до пептидов. Гидролизированный коллаген является сырьем для производства собственного коллагена.</p> <p>У Marine Collagen сложная запатентованная технология производства, которая берегает особую биоактивную структуру. Благодаря сохраненной нативной структуре морской коллаген не разрушается под воздействием пищеварительных ферментов и достигает кишечника в неизменном виде.</p> <p>На уровне структур иммунной системы кишечника происходит его распознавание, где он оценивается как «свой» коллаген.</p> <p>В связи с чем он сразу встраивается в процесс восстановления тканей.</p> <p>Поэтому Marine Collagen максимально эффективен даже в минимальных дозировках и идеально сочетается с Collagen Formula, усиливая ее действие.</p>
<p>Как лучше принимать морской коллаген (утро / вечер, с едой / без)?</p>	<p>Рекомендуем применять по 1 капсуле Marine Collagen во время или после еды в любое время.</p>
<p>С чем сочетать морской коллаген? (Схема приема Marine Collagen + Collagen Formula)</p>	<p>Collagen Formula и Marine Collagen можно принимать и отдельными курсами или единым совместным курсом.</p> <p>Имея различный механизм действия и усвоения, Marine Collagen и Collagen Formula взаимно дополняют и усиливают действие друг друга.</p>

	<p>При их совместном применении достигается эффект усиления их восстанавливающего воздействия.</p> <p>Marine Collagen рекомендуется применять по 1 капсуле во время или после еды. Collagen Formula рекомендуется принимать взрослым по 1–2 порции в день во время еды.</p> <p>Рекомендован как одновременный прием с Collagen Formula, так и прием в разное время.</p>
Коллаген какого типа в БАД?	В составе коллаген I, II, III типов из тканей дикого глубоководного кальмара.
Зачем добавлен экстракт красных водорослей?	<p>Экстракт красных морских водорослей улучшает усвоение морского коллагена, благодаря пищевым волокнам, и усиливает его регенерирующее воздействие.</p> <p>Полисахариды красных морских водорослей обеспечивают эффект дополнительного увлажнения кожи и улучшение состояния тканей суставов.</p>
Что влияет на усвоение коллагена? А что препятствует?	У данного БАД нет выраженного воздействия пищевых продуктов, влияющих на ускорение или замедление усвоения данного вида коллагена.
В каких случаях нужно принимать коллаген?	<p>Marine Collagen эффективен при проблемах с суставами, вызванных избыточной массой тела, профессиональной или спортивной нагрузкой, при преждевременном старении суставов.</p> <p>Способствует уменьшению боли, скованности, улучшению движения суставов. Обеспечивает усиление прочности и эластичности сосудов.</p> <p>Является важным элементом красоты кожи, волос, ногтей.</p> <p>Способствует усилению эффекта косметологических процедур и ускорению регенерации кожи после травматических процедур (пилинги, чистки).</p>
Как коллаген влияет на кожу?	<p>Данный вид коллагена на 98 % биосовместим с организмом человека.</p> <p>Marine Collagen стимулирует активность фибробластов кожи для производства собственного коллагена.</p> <p>Этот тип коллагена особенно эффективно повышает результативность процедур ревитализации и коррекции целлюлита.</p> <p>Также уменьшает ломкость и улучшает структуру ногтей, стимулирует рост новых волос.</p> <p>Под воздействием нативного морского коллагена активизируется производство собственного коллагена кожи, в результате улучшаются показатели гидратации, эластичности, упругости, выравнивается поверхность кожи.</p>
Какая максимальная суточная дозировка морского коллагена?	Рекомендуемая дозировка нативного морского коллагена — 40–50 мг в сутки.
Как часто можно повторять курсы?	Рекомендован курс длительностью 1 месяц, который можно повторять 3–4 раза в год. При необходимости курс может быть продлен до 2–3 месяцев.