

ІНСТРУКЦІЯ ДЛЯ ЗАСТОСУВАННЯ  
(ЛИСТОК-ВКЛАДИШ)  
ДІЄТИЧНА ДОБАВКА

# АРТІКОН®

ARTIKON®

**Склад: 1 флакон містить:** риб'ячого колагену пептид (країна походження Японія) – 5000 мг (mg), глюкозаміну гідрохлорид – 1500 мг (mg), кальцію глюконат – 120 мг (mg), метилсульфонілметан – 100 мг (mg), кислота гіалуронова – 60 мг (mg), екстракт ункарії опушеної – 60 мг (mg), маточне молочко – 20 мг (mg).

**Допоміжні речовини:** вода очищена, регулятор кислотності кислота лимонна, консервант калію сорбат, загущувач ксантанова камедь, підсолоджувач сахаралоза (цукралоза), зволожувач гліцерин, носій пропіленгліколь, ароматизатор персик.

### Характеристика компонентів:

**Риб'ячого колагену пептид.** Колаген – позаклітинний білок, що є основним компонентом сполучної тканини і зумовлює її міцність та гнучкість. Він є фібрилярним білком глікопротеїдної природи, що складається із макромолекул, які мають унікальну триспиральну структуру; становить близько 1/3 усіх білків організму і 70 % маси білків шкіри. Входить до складу кісток, сухожилля, судин, хрящів. В організмі людини виконує важливу «регуляторну роль» функціонування сполучної тканини (якісний склад структури клітин, забезпечення пружності та еластичності тканини, запобігання її зневодненню, забезпечення зволоженню більш глибоких шарів шкіри та сповільнення її старіння, покращення стану волосся та нігтів). Риб'ячого колагену пептид є основним джерелом колагену в фармацевтичній промисловості. Колагенові пептиди представляють собою невеликі біоактивні пептиди, отримані ферментативним гідролізом риб'ячого колагену; мають високий рівень безпеки. Артікон® містить якісний колагену пептид, що виготовлений в Японії.

**Риб'ячого колагену пептид** сприяє покращенню функцій суглобів, засвоєнню кальцію кістками та прискорює відновлення пошкоджень. У дослідженнях показано, що високомолекулярні фракції колагену пептиду забезпечують високий синтез мРНК колагену I типу за допомогою дермальних фібробластів. Синтез колагену I типу є важливим для оптимального стану хряща, сухожилля, кісткової тканини, шкіри та судин.

Встановлено антиоксидантну, протизапальну дію риб'ячого колагену пептиду за рахунок впливу на активність вільних радикалів оксиду азоту та ліпооксигеназу. Пероральне застосування колагену пептиду покращує зволоження шкіри та її еластичність, зменшує кількість зморшок.

**Глюкозаміну гідрохлорид** виробляється хрящовою тканиною суглобів, є компонентом хондроїтину і входить до складу синовіальної рідини, стимулює біосинтез глікозаміногліканів, сприяє відновленню хрящової тканини та зменшенню дегенеративних змін у суглобах. Нормалізує утворення внутрішньо-суглобної рідини, зменшує вираженість болю у суглобах, покращує їх рухливість.

**Гіалуронова кислота** – відіграє значну роль у регулюванні різних біологічних процесів і підтримці гомеостазу, підвищує пружність хрящів, забезпечує стійкість хрящів до компресії та пошкоджень. Ефективна для лікування різних типів захворювань суглобів, включаючи остеоартрит суглобів (у тому числі колінного суглобу), набряці меніску. Гіалуронова кислота викликає зменшення болю у суглобах, поліпшення щільності хондроцитів, відновлення поверхні аморфного шару хряща, ремодельовання колагену, підвищує рівень зволоженості шкіри.

**Маточне молочко** – покращує трофіку в тканинах, зменшує запалення, процеси вільнорадикального окиснення, збільшує кількість остеобластів та покращує формування кісткової тканини.

**Кальцію глюконат** – джерело кальцію, бере участь у передачі нервових імпульсів, скороченні м'язів.

**Ункарія опушена (Uncaria tomentosa)** – за рахунок поліфенольних сполук зменшує прогресування запального процесу, модулює експресію медіаторів запалення, стабілізує фосфоліпідні мембрани, чинить антиоксидантну дію.

**Метилсульфонілметан (МСМ)** – природне джерело харчової сірки, яка відіграє важливу роль у підтримці еластичності і гнучкості сполучної тканини суглобів. Метилсульфонілметан чинить протизапальну та антиоксидантну дію за рахунок інгібування експресії індукцибельної синтази оксиду азоту, простагландину E<sub>2</sub> та циклооксигенази-2, інтерлейкіну-6. Підсилює дію глюкозаміну.

**Рекомендації до застосування:** може бути рекомендовано як джерело білку. Протеїн сприяє зростанню та підтриманню м'язової маси. Також підтриманню нормального стану кісток. Перед споживанням рекомендована консультація з лікарем.

**Спосіб застосування та дози:** дорослим по 1 флакону (50 мл (ml)) на день за 20-30 хвилин до прийому їжі за один прийом, без додаткового розведення. Вміст флакону ретельно збовтати перед вживанням.

**Термін вживання:** 1,5 – 3 місяці, у подальшому термін вживання узгоджувати з лікарем.

**Застереження при застосуванні.** При будь-якому відчутті дискомфорту після вживання продукту слід негайно припинити його вживання та звернутися до лікаря.

**Попередження:** не перевищувати зазначену рекомендовану кількість (порцію) для щоденного споживання. Не слід використовувати як заміну повноцінного раціону харчування.

**Протипоказання:** індивідуальна чутливість до компонентів, вагітність, період годування груддю.

**Форма випуску:** розчин по 50 мл (ml) у флаконах, по 10 флаконів у коробці.

**Умови зберігання:** зберігати у сухому прохолодному місці за температури не вище ніж 25 °С, уникаючи дії прямих сонячних променів. Не заморозувати!

**Зберігати у недоступному для дітей місці.**

**Термін придатності:** 2 роки від дати виробництва.

	на 100 мл (ml)	на 50 мл (ml) (порцію)
<b>Енергетична цінність (калорійність) продукту:</b>		
	254,14 кДж (kJ) ± 10 % 60,8 ккал (kcal) ± 10 %	127,07 кДж (kJ) ± 10 % 30,4 ккал (kcal) ± 10 %
<b>Поживна (харчова) цінність продукту:</b>		
білків	10,7 г (g) ± 10 %	5,35 г (g) ± 10 %
жирів	4,5 г (g) ± 10 %	2,25 г (g) ± 10 %
вуглеводів	0 г (g)	0 г (g)

**Дієтична добавка. Не є лікарським засобом. Без ГМО.**

Країна походження риб'ячого колагену пептид – Японія.

**Виробник:** Ананта Медікеар Лімітед, юридична адреса: 621, Рінг Род Малл, Сектор-3, Рохіні, Нью Делі - 110085, Індія, тел. + 91 1147050531.

Фактична адреса потужностей (об'єкта) виробництва: Дж -1- 265, Фаза - II, РІКО Індастріал Ерія, Удіог Віхар, Шрігангангагар (Радж.), Індія.

**Імпортер:** ТОВ «Ананта Медікеар Україна», 61001, Україна, м. Харків, вул. Іскринська 37, тел. +38 (057) 739-03-09.