

Ligament Restore

HELPS RELIEVE JOINT PAIN ASSOCIATED WITH OSTEOARTHRITIS &
PROTECT AGAINST THE DETERIORATION OF CARTILAGE

Features BioCell® Collagen

Ligament Restore contains a combination of glucosamine sulfate, BioCell® Collagen (hydrolyzed collagen complex), amino acids, vitamin C and herbs. This formula is designed to help strengthen and support the maintenance and natural repair processes of cartilage.

- Maintains healthy cartilage and joints
- Relieves joint pain associated with osteoarthritis

Good for those who need relief from pain associated with osteoarthritis



The Research

Ligament Restore combines ingredients found naturally in tendons, ligaments and joints, including glucosamine sulfate, to help strengthen and support the maintenance and natural repair processes of cartilage. Glucosamine is required for the synthesis of proteoglycans, the molecules responsible for giving tendons, ligaments and cartilage their resiliency and strength.¹ It also helps protect cartilage from the effects of mechanical stress. Sulfate, another component of proteoglycans, works with glucosamine to enhance cartilage repair and regeneration.² Glucosamine sulfate promotes cartilage and joint integrity, and helps relieve osteoarthritic joint pain through its chondroprotective and anti-inflammatory effects. A double-blind, placebo-controlled study involving 318 individuals supplementing with glucosamine sulfate for six months indicated statistically significant support for osteoarthritis symptoms, including joint pain and function.³ BioCell Collagen® hydrolyzed collagen complex provides hydrolyzed and denatured low molecular weight type II collagen, the most abundant form in the joint matrix. It also provides a blend of chondroitin sulfate and hyaluronic acid. Ligament Restore also contains a naturally occurring blend of vitamin C, plus the amino acids L-Lysine and L-Proline. Additional ingredients include silica, a mineral naturally found in connective tissue, as well as Devil's claw and curcumin, herbs traditionally used in Herbal Medicine.

REFERENCES:

1. Fusini F, et al. Muscles Ligaments Tendons J. 2016 Jan-Mar; 6(1): 48–57.
2. Kelly GS. Altern Med Rev. 1998 Feb; 3(1): 27–39.
3. Herrero-Beaumont G, et al. Arthritis Rheum. 2007 Feb; 56(2): 555–67.

Formula

Adults: Take 2 capsules 2 times daily with 250 mL water, with meals, or as directed by a healthcare practitioner. Use for a minimum of 4 weeks to see beneficial effects. Consult a healthcare practitioner for use beyond 3 months.

Each capsule contains

Glucosamine sulfate (from crab and shrimp exoskeleton)	375 mg
BioCell Collagen® Hydrolyzed Collagen Complex (from chicken cartilage) (providing 60% hydrolyzed collagen,	
20% chondroitin sulfate, 10% hyaluronic acid)	100 mg
L-Proline	125 mg
L-Lysine (L-lysine monohydrochloride)	100 mg
Vitamin C (ascorbic acid/ascorbyl palmitate)	50 mg
Devil's Claw Root Extract (Harpagophytum procumbens/zeyheri) (stANDARDIZED TO CONTAIN 5% HARPAGOSIDES)	25 mg
Turmeric Root Extract (Curcuma longa) (STANDARDIZED TO CONTAIN 95% CURCUMINOID)	25 mg
Silica (from bamboo)	3.75 mg
Non-Medicinal Ingredients: Vegetarian capsule (hypromellose, water).	

Contains: Crustaceans (crab, shrimp).



Ligament Restore	Quantity	Order Code	NPN	UPC
120	LR1C-C	80080591	766298009971	

For additional joint support consider adding **Hyaluronic Acid** to your health regimen.

Ligament Restore

AIDE À SOULAGER LES DOULEURS ARTICULAIRES ASSOCIÉES
À L'ARTHROSE ET À PRÉVENIR LA DÉTÉRIORATION DU CARTILAGE

CONTIENT LE PRODUIT BIOCELL COLLAGEN^{MD}

Ligament Restore contient une combinaison de sulfate de glucosamine, du complexe de collagène hydrolysé BioCell Collagen^{MD}, d'acides aminés, de vitamine C et de plantes. Cette formule est conçue pour aider à renforcer le cartilage et pour soutenir le maintien et les processus de réparation naturelle du cartilage.

- Favorise la santé des cartilages et des articulations
- Soulage les douleurs articulaires associées à l'arthrose

Bon produit pour ceux qui ont besoin de soulagement de la douleur associée à l'arthrose.



La recherche

Ligament Restore combine des ingrédients que l'on trouve naturellement dans les tendons, les ligaments et les articulations, comme du sulfate de glucosamine, pour aider à renforcer les cartilages et à soutenir leur maintenance et leurs processus naturels de réparation. La glucosamine est nécessaire à la synthèse des protéoglycans, les molécules qui donnent leur résilience et leur solidité aux tendons, aux ligaments et aux cartilages.¹ Elle contribue également à protéger les cartilages des effets du stress mécanique. Le sulfate, un autre composant des protéoglycans, travaille avec la glucosamine à favoriser la réparation et la régénération des cartilages.² Le sulfate de glucosamine contribue à préserver l'intégrité des cartilages et des articulations en plus de soulager les douleurs articulaires causées par l'arthrose grâce à ses effets chondroprotecteurs et anti-inflammatoires. Une étude à double insu contrôlée par placebo menée auprès de 318 personnes qui ont pris des compléments de sulfate glucosamine pendant six mois a démontré un soutien statistiquement significatif pour les symptômes de l'arthrose, dont le mauvais fonctionnement et les douleurs articulaires.³ BioCell Collagen^{MD} II contient du collagène de type II dénaturé et hydrolysé de faible poids moléculaire, le plus abondant dans la matrice articulaire. Il renferme aussi un mélange de sulfate de chondroïtine et d'acide hyaluronique. Ligament Restore contient également un mélange naturel de vitamine C, en plus de la L-lysine et de la L-proline, des acides aminés. Ligament Restore contient aussi du silice, un minéral naturellement présent dans le tissu conjonctif, ainsi que la griffe du diable et la curcumine, des herbes traditionnellement utilisées en phytothérapie.

RÉFÉRENCES:

1. Fusini F, et al. Muscles Ligaments Tendons J. 2016 Jan-Mar; 6(1): 48–57.
2. Kelly GS. Altern Med Rev. 1998 Feb; 3(1): 27–39.
3. Herrero-Beaumont G, et al. Arthritis Rheum. 2007 Feb; 56(2): 555–67.



Formule

Adultes : Prendre 2 capsules 2 fois par jour avec 250 mL d'eau et avec les repas, ou selon l'avis d'un professionnel de la santé. Utiliser pendant au moins 4 semaines afin de constater les effets bénéfiques. Consulter un professionnel de la santé si vous utilisez pour plus de 3 mois.

Chaque capsule contient

Sulfate de glucosamine (d'exosquelette de crabe et de crevette)	375 mg
Cell Collagen ^{MD} complexe d'hydrosat de collagène (de cartilage de poulet) (fournit 60 % de collagène hydrolysé, 20 % sulfate de chondroïtine, 10 % acide hyaluronique)	100 mg 125 mg
L-proline	100 mg
L-lysine (monochlorhydrate de L-lysine)	50 mg
Vitamine C (acide ascorbique/palmitate de ascorbyle)	25 mg
Extrait de racine de griffe du diable (Harpagophytum procumbens/zeyheri) (standardisé pour contenir 5 % d'harpagosides)	3,75 mg
Extrait de racine de curcuma (Curcuma longa) (standardisé pour contenir 95 % de curcuminoïdes)	25 mg
Silice (de bambou)	1 mg
Ingrédients non médicinaux : Capsule végétarienne (hypromellose, eau).	

Contient : Crustacés (crabe, crevette).



Ligament Restore	Quantité	Code	NPN	CUP
	120	LR1C-C	80080591	766298009971

Pour un soutien additionnel des articulations, envisagez d'ajouter **Hyaluronic Acid** à votre programme de santé.