

# Glucosamin + Chondroitin + MSM

Glucosamin-Kombination mit organischem Schwefel

## Gelenksprotektive Mikronährstoffe für mehr Beweglichkeit

Glucosamin ist Hauptbestandteil der Gelenksknorpel und Gelenksflüssigkeit. Besonders die Knorpelsubstanz in den Gelenken und der Wirbelsäule benötigt den körpereigenen Knorpelbestandteil für eine kontinuierliche Erneuerung. Chondroitin, ein weiterer Gelenksbaustein, besitzt die Fähigkeit Wasser im Bindegewebe zu speichern, was sich günstig auf die Elastizität des gesamten Knorpelgewebes auswirkt. Zusammen gehören die beiden Grundbaustoffe der Knorpel zu den gelenkschützenden und die Knorpeldegeneration vermindern Substanzen (Chondroprotektiva). Speziell bei ersten Abnützungsercheinungen und Arthrose kann diese Kombination helfen, den Knorpelaufbau zu forcieren.

## Mögliche Anwendungen

- Zur diätetischen Behandlung degenerativer Gelenksveränderungen (Arthrose)

Pure Encapsulations® steht für hochwertige Reinsubstanzen frei von versteckten Zusatzstoffen. Die hypoallergenen Präparate garantieren höchste Qualität von Mikronährstoffen, optimale Aufnahme im Körper sowie maximale Verträglichkeit für sensible Personen und Allergiker.

Erhältlich in Ihrer Apotheke!



REINSUBSTANZEN

 Inhalt pro Tagesportion (4 Kapseln)	Menge
Chondroitin Sulfat (Rinderknorpel)	1200 mg
Glucosamin HCl (Schalentier)	1200 mg
MSM (Methylsulfonylmethan)	1200 mg

OptiMSM™ ist eine registrierte Trademark der Cardinal Nutrition.

Hilfsstoffe: Hydroxypropylmethylcellulose (Kapsel), Ascorbylpalmitat (Antioxidans)

 2x2	Verzehrempfehlung:		
	2x2 Kapseln pro Tag zu den Mahlzeiten.		
 Inhalt	PZN Österreich	PZN Deutschland	
60	2702114	06552278	
120	2726681	06552284	

Diätetisches Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (ergänzende bilanzierte Diät). Zur diätetischen Behandlung degenerativer Gelenksveränderungen (Arthrose). Ergänzende bilanzierte Diät nicht für die Verwendung als einzige Nahrungsquelle geeignet. Unter ärztlicher Aufsicht verwenden. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren. Kühl und trocken lagern.