

# Arthro revit

der Glucosamin-, Chondroitin-Komplex

## bei Gelenkschmerzen und Arthrose



**Arthro revit** ist die optimale **Glucosamin-Chondroitin-Kombination zur Unterstützung einer ärztlichen Therapie bei Gelenkschmerzen und Arthrose.**

Arthrose ist Gelenkverschleiß. In Deutschland leiden bis zu 15 Millionen Menschen an Gelenkschmerzen bzw. an Arthrose. Weltweit ist es die am häufigsten auftretende Gelenkerkrankung, da grundsätzlich alle Gelenke erkranken können. Meist sind Knie-, Hüft-, Schulter-, Ellenbogen-, Fingergelenke und die Wirbelsäule betroffen.

Die Ursachen sind individuell verschieden und können nicht pauschalisiert werden. Die häufigsten Gründe für eine Erkrankung sind Verletzungen, Fehlstellungen, extrem einseitige Gelenkbelastung, Bewegungsmangel, Übergewicht und Stoffwechselerkrankungen.

Am Anfang macht sich Arthrose oft nur durch gelegentliche Schmerzen oder den so genannten Anlaufschmerz bemerkbar. Durch andauernde Fehl- und Überbelastungen der Gelenke, oder das Ungleichgewicht von Gelenkknorpelabbau und Gelenkknorpelregeneration, kann es von leichten bis zu schweren Schäden am Gelenk kommen.

Bei wiederkehrenden Gelenkbeschwerden sollte ein Facharzt konsultiert werden um die Ursachen abklären zu lassen.

Wird Arthrose diagnostiziert, ist neben der ärztlichen Therapie ein eigenverantwortliches Mitwirken durch den Patienten von großer Bedeutung.

**Arthro revit** ist ein wichtiger Baustein in einem ganzheitlichen Arthrosetherapie-konzept.

**Glucosamin- und Chondroitinsulfat** sind zwei wesentliche natürliche Bausteine unserer Gelenkknorpel und Bandscheiben.

Mit zunehmendem Alter treten häufig Mangelerscheinungen bei der Nährstoffversorgung der Gelenkknorpel auf. Oft ist die Abnutzung größer als die Regenerationsfähigkeit.



Der Arthrosekreislauf

**Arthro revit** enthält die einzigartige Kombination der Gelenkknorpelgrundsubstanzen **Glucosamin und Chondroitin** mit den gelenkspezifischen Nährstoffen **Silizium, L-Methionin, Mangan und Selen.**

Durch die Einnahme von **Arthro revit** wird die persönliche Nährstoffversorgung so ergänzt, dass die zur Gelenkknorpelversorgung notwendigen Mikronährstoffe in ausreichender Menge vorhanden sind.

Diese Mikronährstoffe sind:

- D-Glucosaminsulfat
- Chondroitinsulfat
- Silizium
- Ingwerextrakt
- MSM (Methyl-Sulfonyl-Methan)
- L-Methionin
- Mangan
- Selen

**Glucosamin** ist in der Lage, die abbauenden Vorgänge im Gelenk zu stoppen. Das heißt, knorpelzerstörende Enzyme werden blockiert, der Anteil an Gelenkschmiere erhöht, der Gelenk-

knorpel vor Abrieb geschützt und seine Strukturqualität wird verbessert. Es hat eine schmerz- und entzündungshemmende Wirkung. Medizinische Studien belegen die symptomlindernde und strukturmodifizierte Verbesserung des Knorpelgewebes bei einer täglichen Einnahme. Ein zu niedriger Glucosaminspiegel kann für das Auftreten von Arthrose verantwortlich sein.

**Chondroitin** ist der „Wassermagnet“ in der Zelle. Es zieht nicht nur die Flüssigkeit an, sondern hält sie auch in Molekülen fest und dient dadurch als weicher Schockabsorber. Weiterhin trägt es die Nährstoffe in die Gelenkknorpel, was besonders wichtig ist, wenn man bedenkt, dass diese keinerlei Blutversorgung erhalten und nur durch diesen Flüssigkeitsaustausch versorgt werden! Ist der Knorpel unterversorgt wird er trocken, dünn und anfällig für Verletzungen.

**Silizium** ist ein wichtiges Strukturelement für den Knorpel, die knochenbildenden Zellen, Haut und Bindegewebe.

**L-Methionin** ist eine schwefelhaltige Aminosäure. In unseren Gelenken wirkt L-Methionin entzündungshemmend, schmerzlindernd und die Knorpelzellen werden zur Bildung von Knorpelgewebe angeregt. L-Methionin ist ein wichtiger organischer Schwefelspender.

**Ingwer** wurde schon im Mittelalter bei Gelenkserkrankungen empfohlen. In Studien konnte belegt werden, dass Ingwer die Schmerzintensität bei Gelenkserkrankungen positiv beeinflussen kann. Es wird angenommen das hauptsächlich die Ingwerscharfstoffe Entzündungen lindern und beruhigen. Ingwer ist ein starkes Antioxidanz, minimiert somit freie Radikale, stärkt das Immunsystem und kann die Entstehung von Entzündungsbotenstoffen hemmen.

**MSM** ist eine im Körper vorkommende Schwefelverbindung welche unter anderem Entzündungen sowie Schmerzen minimiert und freie Radikale unschädlich machen kann.

**Mangan** erhöht die Wirkung von Glucosamin und Chondroitinsulfat. Es ist wichtig für die Synthese von Knorpelkomponenten und wirkt als Antioxidanz.

Manganmangel wird oft nicht bemerkt, dieser allein kann zu Arthrose führen. Manganreiche Lebensmittel sind Nüsse, Bohnen, Hafer und getrocknete Pfirsiche.

**Selen** spielt eine wichtige Rolle in der Entgiftung des Körpers und ist Bestandteil des Enzyms Glutathionperoxidase, einem der stärksten körpereigenen Antioxidanzien.

Die organische Form des Selens wird leicht in die physiologischen Reaktionswege des Metabolismus integriert und vermindert die Bildung von Entzündungsmediatoren.

**Arthro revit optimiert die Nährstoffversorgung der Gelenkknorpel und aktiviert die Selbstheilungsprozesse in den Gelenken. Die dadurch größere Elastizität der Gelenkknorpel kann zu einer höheren Belastbarkeit der Gelenke führen. Die Funktion und Beweglichkeit der Gelenke kann verbessert und das Schmerzempfinden gelindert werden.**

#### Biologische Herstellung

Die Ergebnisse der biologischen Herstellung von **Arthro revit** sind eine sehr gute Verträglichkeit und eine optimale Aufnahme des Körpers. Allergische Reaktionen sind äußerst selten. Auch unerwünschte Wechselwirkungen mit anderen Präparaten sind nicht bekannt.

#### Qualitätsversprechen

**Arthro revit** wird in Deutschland hergestellt und erfüllt die höchsten Qualitätsansprüche. Die Produktion erfolgt unter strengsten Qualitätskontrollen in Reinstoffqualität bester Güte ohne Verwendung von chemischen Zusätzen wie zum Beispiel Konservierungsstoffen, Stabilisatoren oder Farbstoffen. **Arthro revit** ist für Diabetiker geeignet.

#### Empfehlung

**Arthro revit** kann therapiebegleitend oder präventiv eingesetzt werden.

Bei der Begleitung einer ärztlichen Arthrotherapie ist generell eine Einnahme über einen Zeitraum von mindestens 10 Wochen zu empfehlen. Eine längerfristige Einnahme ist bei starken oder wiederkehrenden Beschwerden ratsam. Grundsätzlich kann **Arthro revit** permanent eingenommen werden. Präventiv ist mit **Arthro revit** eine optimale Nährstoffversorgung der Gelenke zu erreichen. Eine zusätzliche Behandlung mit Hyaluronsäure kann die Therapierfolge fördern.

**Makomed Hyal Arthro** ist die optimale Vitalstoff-Hyaluronsäurekombination zur oralen Einnahme.

Bei weiteren Fragen wenden Sie sich bitte an Ihren behandelnden Arzt.

#### Nährwerttabelle/Inhaltsstoffe

	<i>Pro Tagesportion (4 Kapseln)</i>
Brennwert	2 kcal / 7kJ
Eiweiß	0,4 g
Kohlenhydrate	< 0,001 g
Fett	< 0,001 g
D-Glucosamin-Sulfat	1600 mg
Chondroitin-Sulfat	900 mg
Ingwerextrakt	240 mg
davon Gingerole	48 mg
MSM (Methyl-Sulfonyl-Methan)	200 mg
L-Methionin	200 mg
Mangan	2 mg
Selen	80 µg

Hergestellt in Deutschland

Makomed

Suarezstraße 26 • 14057 Berlin-Charlottenburg

Auftragsannahme und Logistik

Telefon: 030-3011185-11

Email: [service@makomed.de](mailto:service@makomed.de)