

Vielen Dank, dass Sie sich für ein Produkt der Marke Ökopharm44® entschieden haben!

## Gelenke\* Wirkkomplex

Alter, Übergewicht, Sport oder falsche Körperhaltung können die Gelenksfunktion in unterschiedlichem Maße belasten. Daher ist es wichtig, auf die Gesundheit unserer Gelenke zu achten. Zur Unterstützung der Gelenke tragen unter anderem durchdacht zusammengesetzte Mikronährstoffe bei. Neben der Zufuhr wichtiger Gelenksbestandteile ist das native Typ-II-Collagen erwähnenswert. Es ist ein natürlicher Bestandteil des Bindegewebes und Hauptbestandteil des Knorpels in unseren Gelenken. Durch ein schonendes patentiertes Verfahren erhält der Markenrohstoff UC-II® die Struktur des natürlichen Typ-II-Collagens aufrecht. Er wird aus dem Hühnerknorpel gewonnen.

## Für Knochen- und Knorpelgesundheit

- Vitamin D3 und Zink unterstützen die Erhaltung normaler Knochen.
- \*Vitamin C trägt zur normalen Collagenbildung für eine normale Knorpelfunktion bei.

## Für das Bindegewebe

- Mangan unterstützt die Bildung und Kupfer die Erhaltung eines normalen Bindegewebes.

## Für Regeneration und Zellschutz

- Vitamin B2, C, E, Kupfer, Mangan, Selen und Zink tragen zum Schutz der Zellen vor oxidativem Stress bei.
- Vitamin B2, B6, B12 und C, sowie Niacin, tragen zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung, sowie zu einem normalen Energiestoffwechsel bei.

## Weitere sieben sorgfältig ausgewählte Inhaltsstoffe mit physiologischer Wirkung

### 1. Chondroitinsulfat

Dieses besonders große Molekül ist als das natürlich im Knorpel vorkommende Chondroitinsulfat enthalten. Es ist Bestandteil des Gelenkknorpels.

### 2. Glucosaminhydrochlorid

Dieser natürlich vorkommende Aminosucker ist Bestandteil des Bindegewebes, des Knorpels und der Gelenksflüssigkeit.

### 3. UC-II® – das patentierte native Typ-II-Collagen

Anders als bei häufig verwendeten Collagenen, erhält der patentierte Herstellungsprozess das Typ-II-Collagen in seiner nativen Form.

### 4. Hyaluronsäure

Sie hat eine extrem hohe Wasserbindungskapazität.

### 5. Methylsulfonylmethan

Die Kurzform dieses Schwefellieferanten ist MSM. Schwefel ist Bestandteil vieler Aminosäuren, die im Knorpelgewebe zu finden sind.

### 6. Hochwertiger Bambus-Extrakt

Ökopharm44® Gelenke\* Wirkkomplex enthält den hochwertigen Bambus-Extrakt, der bekannt ist für seinen Gehalt an Silicium. Silicium kommt als Spurenelement vor allem in Bindegewebsstrukturen wie in Knochen und Knorpeln vor.

### 7. Molybdän

Dieser Mineralstoff unterstützt die normale Verstoffwechslung schwefelhaltiger Aminosäuren.

## Mit Phyto-Panmol® Vitamin C!

Dieses wird durch ein schonendes Extraktionsverfahren aus der fruchtigen Acerolakirsche gewonnen. Acerolakirschen stammen ursprünglich aus Zentralamerika und gelten als besonders reich an natürlichem Vitamin C.

Folgende wertbestimmende Faktoren sind in einer Tagesdosis Gelenke\* Wirkkomplex Kapseln enthalten:

	3 Kapseln	NRV** (3 Kps.)
<b>Vitamine</b>		
Vitamin C	120 mg	150 %
Vitamin E	6 mg	50 %
Niacin	8,1 mg	51 %
Pantothensäure	3 mg	50 %
Vitamin B6	0,6 mg	43 %
Vitamin D3	2,4 µg	48 %
Vitamin B2 (Riboflavin)	0,6 mg	43 %
Vitamin B1 (Thiamin)	0,6 mg	55 %
Vitamin B12	1,2 µg	48 %
Folsäure	98,7 µg	49 %
Biotin	25 µg	50 %
<b>Mineralstoffe und Spurenelemente</b>		
Zink	5,1 mg	51 %
Mangan	0,9 mg	45 %
Molybdän	13 µg	26 %
Selen	14 µg	25 %
Kupfer	0,5 mg	50 %
<b>Weitere wertbestimmende Faktoren</b>		
Glucosaminhydrochlorid	800 mg	
Chondroitinsulfat	500 mg	
Methylsulfonylmethan (MSM)	100 mg	
Typ-II-Collagenpulver (UC-II®)	40 mg	
Hyaluronsäure	30 mg	
Bambus-Extrakt	100 mg	
Davon Silicium	35 mg	

\*\*NRV = Nährstoffbezugswerte gemäß LebensmittelinformationsVO (LMIV). Die Werte der Inhaltsstoffe beruhen auf Durchschnittsanalysen.

## Verzehrempfehlung:

Alter	Empfehlung
Erwachsene	1 x täglich 3 Kapseln

Empfohlener Verwendungszeitraum: 3 bis 6 Monate

Packungsgröße: 90 Kapseln



LACTOSEFREI



FARBSTOFFFREI

## Produktqualität aus Ihrer Apotheke.

**Warnhinweis:** Personen, die an Diabetes mellitus leiden bzw. eine eingeschränkte Glukosetoleranz haben, wird bei Einnahme von Glucosaminpräparaten eine Überwachung des Blutzuckerspiegels empfohlen.

Personen, die Antikoagulanzen vom Cumarintyp zur Blutverdünnung einnehmen, sollten keine Produkte zu sich nehmen, die Glucosamin enthalten.

## Wir belohnen Ihre Treue mit 4+1 gratis!

Downloaden Sie Ihren persönlichen Ökopharm44® Treuepass und drucken Sie diesen aus.

<https://www.oekopharm44.at/treuepass>



1. Vier Ökopharm44® Produkte in der stationären Apotheke kaufen
2. Apotheken-Stempel sammeln
3. Vollständigen Treuepass in Ihrer Apotheke einlösen

## Kontaktdaten:

Sanova Pharma GesmbH, Haidestraße 4, 1110 Wien  
Tel: +43 1 801 04 – 0, Fax: +43 1 804 29 04, [sanova.pharma@sanova.at](mailto:sanova.pharma@sanova.at)  
[www.oekopharm44.at](http://www.oekopharm44.at), [www.sanova.at](http://www.sanova.at)