



R(h)ein Nutrition®

Reine Nahrungsergänzungen vom Rhein

# Gelenkfutter Gelenkkapseln

## Geschmeidig bleiben – Unterstützung für Knochen<sup>1</sup>, Knorpel<sup>2</sup> und Muskeln<sup>3</sup>

Nahrungsergänzungsmittel mit Kollagenpeptiden,  
Glucosamin, Chondroitinsulfat, Hyaluronsäure und  
Vitaminen

240 Kapseln  
Monatspackung  
PZN: 16488802  
GTIN: 4260581410025



Unsere Gelenkfutter Gelenkkapseln unterstützen die Gesundheit von Knochen<sup>1</sup>, Knorpel<sup>2</sup> und Muskeln<sup>3</sup>, die für einen intakten Bewegungsapparat unerlässlich sind. Die hochwertigen Gelenkkapseln enthalten eine sorgfältig ausgewählte Kombination aus Kollagen, Glucosaminsulfat, Chondroitinsulfat,

Hyaluronsäure sowie den wichtigen Vitaminen C, K2 und D3. Besonders hervorzuheben ist die Rolle von Vitamin D für die Knochen<sup>1</sup>, da es die normale Calciumaufnahme<sup>4</sup> und -verwertung<sup>4</sup> im Körper unterstützt. Mit 240 Kapseln bietet jede Packung eine Nährstoffversorgung für einen ganzen Monat.

### Unsere Gelenkfutter Gelenkkapseln sind



Laktosefrei



Glutenfrei



Ohne  
Gentechnik



Ohne  
zugesetzten Zucker



Gelatinefrei



Ohne künstliche Aromastoffe  
und Farbstoffe

### Aufgrund der notwendigen Inhaltsstoffe sind Gelenkfutter Gelenkkapseln NICHT:



Vegan



Vegetarisch

Die in Gelenkfutter Gelenkkapseln enthaltenen Vitamine haben die folgenden ernährungsphysiologischen Effekte:

- ✓ <sup>1</sup> Vitamin D und Vitamin K tragen zur Erhaltung normaler Knochen bei.
- ✓ <sup>2</sup> Vitamin C trägt zu einer normalen Kollagenbildung für eine normale Knorpelfunktion bei.
- ✓ <sup>3</sup> Vitamin D trägt zur Erhaltung einer normalen Muskelfunktion bei.
- ✓ <sup>4</sup> Vitamin D trägt zu einer normalen Aufnahme/ Verwertung von Calcium und Phosphor bei.
- ✓ Vitamin C trägt zu einer normalen Kollagenbildung für eine normale Funktion der Knochen bei.
- ✓ Vitamin D trägt zu einem normalen Calciumspiegel im Blut bei.



R(h)ein Nutrition®

Reine Nahrungsergänzungen vom Rhein

# Nahrungsergänzungsmittel mit Kollagenpeptiden, Glucosamin, Chondroitinsulfat, Hyaluronsäure und Vitaminen

Nährwertangaben:

Nährstoffe	pro Tagesdosis (8 Kapseln)	NRV*	e 122,7 g 240 Kapseln
Kollagenpeptide	2.000 mg	**	
Glucosaminsulfat - davon Glucosamin	456 mg 360 mg	** **	
Chondroitinsulfat	200 mg	**	
Hyaluronsäure	94 mg	**	
Vitamin C	80 mg	100 %	
Vitamin K2	64 µg	85 %	
Vitamin D3	15 µg (600 I.E.)	300 %	

\* Prozentsatz der Nährstoffbezugswerte (NRV) laut EU-Verordnung 1169/2011

\*\* Keine NRV vorhanden

## Verzehrempfehlung

Täglich 2 x 4 Kapseln unzerkaut mit ausreichend Wasser verzehren.

### Wichtige Hinweise:

Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene, abwechslungsreiche Ernährung und gesunde Lebensweise.

### Aufbewahrung:

Das Produkt ist außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufzubewahren. Bitte lagern Sie das Produkt trocken, kühl und lichtgeschützt.

### Zutaten:

Kollagenpeptide (Rind), Überzugsmittel: Hydroxypropylmethylcellulose (pflanzliche Kapselhülle), D-Glucosaminsulfat-2-Kaliumchlorid, Reismehl, Chondroitinsulfat (Rind), Natriumhyaluronat, L-Ascorbinsäure, Menachinon-7, Cholecalciferol.

### Warnhinweise:

Diabetiker und Personen, die gerinnungshemmende Arzneimittel (vom Cumarintyp) einnehmen, sowie Personen mit eingeschränkter Glucosetoleranz sollen vor dem Verzehr von Vitamin-K-haltigen Nahrungsergänzungsmitteln ihren Arzt befragen.





R(h)ein Nutrition®

Reine Nahrungsergänzungen vom Rhein

# Sorgfältig und mit hergestellt in Deutschland

## Zuhause am Rhein



Unser Name steht für unsere tiefe Verbundenheit mit Köln am Rhein. Die R(h)ein Nutrition & Health GmbH ist ein inhabergeführtes, mittelständisches Unternehmen aus Köln. Seit 2017 entwickeln wir mit Leidenschaft Premium-Nahrungsergänzungen für Ihr Wohlbefinden.

## R(h)einheit garantiert



Unsere Produkte werden in Deutschland nach höchsten Standards hergestellt und streng kontrolliert. Jede Charge wird in einem unabhängigen Labor geprüft. So garantieren wir ihre Reinheit und stellen sicher, dass sie frei von Schadstoffen und Pestiziden sind.

## Hochwertigste Inhaltsstoffe ohne Zusätze



Bei der Herstellung unserer Produkte legen wir größten Wert auf reine und hochwertigste Rohstoffe. Dabei verzichten wir auf unnötige Inhalts- oder Zusatzstoffe. Das ist leider nicht selbstverständlich – für uns schon!

## Premium-Nahrungsergänzungen für alle



Egal, ob jung, mitten im Leben oder im höheren Alter, egal, ob Sportler oder eher nicht – jeder von uns hat bestimmte Ernährungsbedürfnisse. Wir entwickeln zielgerichtet Produkte, die sich an den individuellen Bedürfnissen ausrichten.



R(h)ein Nutrition®

- ✓ Hochwertigste Inhaltsstoffe
- ✓ Frei von unnötigen Zusatzstoffen
- ✓ Made in Germany



Stand: Mai 2025

R(h)ein Nutrition & Health GmbH  
Im Mediapark 5  
50670 Köln  
[www.rheinnutrition.de](http://www.rheinnutrition.de)  
[service@rheinnutrition.de](mailto:service@rheinnutrition.de)

Registergericht: Amtsgericht Köln  
Registernummer: HRB 120998  
Geschäftsführer: Andrea Thies, Jens Thies

R(h)ein Nutrition + Health GmbH

Im Mediapark 5  
50670 Köln



Unser Zeichen: MMe

Datum: 18.02.2025

## Untersuchungsbescheinigung

**Produkt:** Gelenkfutter  
Charge: C0157785, MHD: 06/2027

**Produktgruppe:** Nahrungsergänzungsmittel

**Prüfbeginn/-ende:** 07.02.2025 / 18.02.2025

In der genannten Probe wurden die unten aufgeführten Parameter untersucht.  
Diese Bescheinigung bezieht sich auf den Prüfbericht: 25006551-005

Blei	Gesamtkeimzahl
Cadmium	Hefen
Quecksilber	Schimmelpilze
Arsen	Enterobacteriaceae
	E. coli
	Salmonellen

Das Ergebnis der mikrobiologischen Untersuchungen ist unauffällig und nicht zu beanstanden.

Die Probe entspricht hinsichtlich der ermittelten Gehalte an Blei, Cadmium und Quecksilber den in der Verordnung (EU) 2023/915 festgelegten Höchstgehalten für Nahrungsergänzungsmittel (Kat. 3.1.28; 3.2.21; 3.3.2).

*Diese Bescheinigung wurde elektronisch erstellt und ist auch ohne Unterschrift gültig.*

Die Untersuchungsbescheinigung darf von Ihnen in unveränderter, ungekürzter Fassung veröffentlicht werden und bezieht sich ausschließlich auf den genannten Prüfbericht. Diese Untersuchungsbestätigung ersetzt nicht den genannten Prüfbericht. Ohne schriftliche Genehmigung der GBA darf der Prüfbericht nicht veröffentlicht sowie nicht auszugsweise vervielfältigt werden. Entscheidungsregeln der GBA sind in den AGBs einzusehen. Jedwede Haftung aus der unzulässigen Verwendung und insbesondere Veröffentlichung dieser Untersuchungsbestätigung ist ausgeschlossen.