

# GELENCIUM<sup>®</sup> complex

## Enzym Complex

Gelencium<sup>®</sup> Enzym Complex  
Nahrungsergänzungsmittel  
Produktinformation

Liebe Verwenderin, lieber Verwender,

wir freuen uns, dass Sie sich für Gelencium<sup>®</sup> Enzym Complex entschieden haben – ein Qualitätsprodukt aus dem Hause Heilpflanzenwohl. Bei der Herstellung von Nähr- und Pflanzenstoffkombinationen setzen wir unsere ganze Erfahrung und unser gebündeltes Wissen ein, um Sie mit hochwertigen Produkten für Ihr Wohlbefinden zu unterstützen.

In dieser Produktinformation finden Sie alle Informationen zu Gelencium<sup>®</sup> Enzym Complex, den Inhaltsstoffen und wichtige Verzehrshinweise. Gelencium<sup>®</sup> Enzym Complex wurde von einem Apotheker entwickelt und entspricht den aktuellen ernährungswissenschaftlichen Erkenntnissen.

### Was ist Gelencium<sup>®</sup> Enzym Complex?

Gelencium<sup>®</sup> Enzym Complex ist eine hochdosierte Enzym-Kombination mit Bromelain, Papain und Protease. Die Enzyme werden durch den Pflanzenstoff Rutin sowie essenzielle Mikro-nährstoffe ergänzt. Die Vitamine und Mineralstoffe unterstützen die Knorpel<sup>1</sup>- und Knochenfunktion<sup>2</sup> und leisten somit einen wichtigen Beitrag zur Erhaltung des Bewegungsapparates.

Für Gelencium<sup>®</sup> Enzym Complex werden DRCaps<sup>®</sup> verwendet. So werden die wertvollen Enzyme vor der Magensäure geschützt und behalten ihre enzymatische Aktivität.

### Die Inhaltsstoffe im Detail

#### Enzym-Kombination:

In Gelencium<sup>®</sup> Enzym Complex werden drei wertvolle Enzyme miteinander kombiniert: Bromelain (aus *Ananas comosus*), Papain (aus *Carica papaya*) und Protease (aus *Aspergillus niger*). Insgesamt wird so eine tägliche Einnahme von 1.500 mg Enzymen ermöglicht.

#### Rutin:

Der sekundäre Pflanzenstoff Rutin wurde aus dem Japanischen Schnurbaum (*Sophora japonica*) gewonnen und zählt als Glycosid des Quercetin zu den Flavonoiden. Obwohl es sich nicht um ein Vitamin handelt, wird Rutin oft als „Vitamin P“ bezeichnet.

#### Vitamine & Mineralstoffe:

Neben den wertvollen Enzymen und Rutin enthält Gelencium<sup>®</sup> Enzym Complex hochdosiertes Vitamin C, Zink und Selen. Diese unterstützen die Knorpel<sup>1</sup>- und Knochenfunktion<sup>2</sup>, das Immunsystem<sup>3</sup> und den Energiestoffwechsel<sup>4</sup>. Zusätzlich leisten sie einen wichtigen Beitrag zum Zellschutz<sup>5</sup>, zur Verringerung von Müdigkeit<sup>6</sup> und zur Eiweißsynthese<sup>7</sup>:

- <sup>1</sup>**Knorpel:** Vitamin C trägt zu einer normalen Kollagenbildung für eine normale Knorpelfunktion bei.
- <sup>2</sup>**Knochen:** Vitamin C trägt zu einer normalen Kollagenbildung für eine normale Funktion der Knochen bei. Zink trägt zur Erhaltung normaler Knochen bei.
- <sup>3</sup>**Immunsystem:** Vitamin C, Selen und Zink tragen zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei.
- <sup>4</sup>**Energiestoffwechsel:** Vitamin C trägt zu einem normalen Energiestoffwechsel bei.
- <sup>5</sup>**Zellschutz:** Vitamin C, Selen und Zink tragen dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen.
- <sup>6</sup>**Müdigkeit:** Vitamin C trägt zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung bei.
- <sup>7</sup>**Eiweißsynthese:** Zink trägt zu einer normalen Eiweißsynthese bei.

Zusammensetzung	pro Tagesdosis (= 6 Kapseln)	% NRV*
Papain (4.000 USP-U / mg)	600 mg	**
Bromelain (2.400 GDU / g)	540 mg	**
Protease (100.000 HUT / g)	360 mg	**
Rutin	201 mg	**
Mikronährstoffe		
Vitamin C	24 mg	30 %
Zink	15 mg	150 %
Selen	60 µg	109 %

\* NRV = Nährstoffbezugswert gemäß Lebensmittelinformations-Verordnung (EU) Nr. 1169/2011. \*\* kein NRV festgelegt

## Zutaten

Füllstoff: Mikrokristalline Cellulose, Papain, Kapselhülle: DRCaps® (Hydroxypropylmethylcellulose, Gellan), Bromelain, Protease (aus *Aspergillus niger*), Rutin, Zinkgluconat, Calcium Ascorbat, Natriumselenit



Vegan



Ohne  
Magnesiumstearat

## Verzehrempfehlung

Täglich 2 x 3 Kapseln mit ausreichend Flüssigkeit verzehren – mindestens 30 Minuten **vor** oder 90 Minuten **nach** einer Mahlzeit.

Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Gelencium® Enzym Complex ist für einen regelmäßigen und langfristigen Verzehr geeignet.

## Lagerhinweise

Gelencium® Enzym Complex ist unter 25° C, trocken und lichtgeschützt zu lagern.

## Weitere wichtige Hinweise

- Nahrungsergänzungsmittel dienen nicht als Ersatz für eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung und eine gesunde Lebensweise.
- Nicht für Schwangere, Stillende, Jugendliche und Kinder geeignet.
- Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren.
- Bitte beachten Sie die Hinweise auf der Packung.

## Bestellhinweise

Gelencium® Enzym Complex ist in einer Packungsgröße zu je 100 Kapseln (DRCaps®) in allen Apotheken verfügbar.

GTIN/EAN	4260471893099
PZN Deutschland	18438501
PZN Österreich	5726931

## Weitere Informationen

Wenn Sie mehr über Gelencium® Enzym Complex erfahren möchten, hilft Ihnen unser Service-Center unter +49 (0)30 209 66 97-81 oder [hpw@heilpflanzenwohl.com](mailto:hpw@heilpflanzenwohl.com) gerne persönlich weiter. Sie können sich auch jederzeit online informieren.

## Vertrieb Deutschland & Österreich

Heilpflanzenwohl GmbH  
Alt-Moabit 101 D  
10559 Berlin · Deutschland

## Vertrieb Schweiz

Heilpflanzenwohl AG  
Rathausstrasse 12  
6340 Baar / ZG · Schweiz