# OMNIFLORA® Enzym Complex

Gebrauchsinformation Omniflora® Enzym Complex

Freigegeben am 10.06.2025

## Was ist Omniflora® Enzym Complex?

Omniflora® Enzym Complex ist ein Nahrungsergänzungsmittel mit einer Kombination aus sieben Enzymen und dem Sporenbildner Bacillus coagulans MTCC 5856. Zudem enthält es Calcium, welches zur normalen Funktion von Verdauungsenzymen beiträgt.

Inhalt: 90 Kapseln à 497 mg = 44,7 g

# Was muss ich bei der Einnahme von Omniflora° Enzym Complex beachten?



DigeZyme®1: Durch Fermentation gewonnener Enzym Komplex: α-Amylase, Protease, Lipase, Cellulase & Lactase



Ergänzt durch Bromelain aus Ananas und Papain aus Papaya



Abgerundet durch den Sporenbildner Bacillus coagulans MTCC 5856, sowie mit Calcium für eine normale Funktion der Verdauungsenzyme



Mit DRcaps®2: Magensaftresistente Kapseln für verzögerte Freisetzung der Inhaltsstoffe

# Was muss ich bei der Einnahme von Omniflora® Enzym Complex beachten?

Nebenwirkungen oder Wechselwirkungen mit anderen Arzneimitteln sind nicht bekannt. Omniflora\* Enzym Complex ist frei von Gluten sowie von Konservierungsund Aromastoffen.

Die empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Es gibt keine zeitliche Begrenzung für die Einnahme dieses Produkts, sodass es auch für den dauerhaften Gebrauch geeignet ist. Dennoch bleibt es wichtig zu beachten, dass dieses Produkt kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung ist.



Inhaltsstoffe	pro Tagesdo (3 Kapseln)	sis	NRV'
Multi-Enzym- Komplex DigeZyme®1:		450 mg	
α-Amylase	10800 DU**		
Lactase	1800 ALU**		
Cellulase	495 CU**		
Protease	2700 PC**		
Lipase	90 FIP**		
Bromelain	250 GDU**	100 mg	
Papain	40 FIP**	100 mg	
Calcium		168 mg	21 %
Lactospore®3 Bacillus coagulans MTCC 5856		2,1 Mrd. KBE***	

- Nährstoffbezugswerte gemäß Lebensmittelinformationsverordnung Nr. 1169/2011
- \*\* Enzymatische Aktivität
- \*\*\* KBE = Koloniebildende Einheiten

### Zutaten:

Multi-Enzym-Komplex (Maltodextrin, α-Amylase, Laktase, Cellulase, Protease, Lipase), Calciumcarbonat, Kapselhülle (Hydroxypropylmethylcellulose, Geliermittel: Gellan), Bacillus coagulans MTCC 5856, Bromelain, Papain

- <sup>1</sup> DigeZyme<sup>®</sup> ist eine eingetragene Marke von Sabinsa.
- <sup>2</sup> DRCaps® wird unter Lizenz verwendet.
- <sup>3</sup> Lactospore<sup>®</sup> ist eine eingetragene Marke von Sabinsa.







# Wie verzehre ich Omniflora® Enzym Complex?

Nehmen Sie täglich 3 Kapseln mit ausreichend Wasser ein. Nehmen Sie dafür ieweils 1 Kapsel zu oder vor einer Mahlzeit ein.

# Wie wird Omniflora® Enzym Complex aufbewahrt?

Lagern Sie das Produkt trocken, lichtgeschützt und unter 25°C. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufhewahren

Verwenden Sie das Produkt nicht mehr nach Ablauf des auf der Verpackung angegebenen Mindesthaltbarkeitsdatums.

### Herstellerinformationen:

Heilpflanzenwohl GmbH Alt-Moabit 101 D 10559 Berlin

Bei Rückfragen wenden Sie sich an unseren Customerservice via E-Mail: customerservice@heilpflanzenwohl.com

