PRODUKTINFORMATION FÜR DEN VERSANDHANDEL

Produktname: OMNIFLORA® Enzym Complex mit 7 Enzymen u. Bacillus coagulans

(Stand Juli 2025)

Stammdaten:

Produkt	Packgr.	ArtNr.	PZN DE	EAN / GTIN
Omniflora® Enzym Complex	90 Kapseln	533090	19745346	4260471895215

Nur für Deutschland zugelassen

Kurzbeschreibung: 5 Verdauungsenzyme – Bromelain und Papain - ergänzt durch Bacillus coagulans MTCC 5856 und Calcium - zur Unterstützung der Verdauungsfunktion¹ – glutenfrei

Produktbeschreibung:

Omniflora® Enzym Complex – Dein Begleiter für die tägliche Verdauungsroutine¹

Gezielte Unterstützung für eine ausgewogene Verdauung – im Alltag, unterwegs oder bei schwerem Essen.

Omniflora[®] Enzym Complex kombiniert sieben sorgfältig ausgewählte Enzyme mit dem robusten Sporenbildner *Bacillus coagulans* MTCC 5856 und Calcium – für die gezielte Aufspaltung von Kohlenhydraten, Eiweißen, Fetten und Ballaststoffen.¹

Die Formel im Überblick:

- **7-fach-Enzymkomplex**: Enthält 5 DigeZyme®-Enzyme plus die pflanzlichen Enzyme Bromelain (Ananas) & Papain (Papaya).
- Unterstützung: Mit Bacillus coagulans (MTCC 5856, >2 Mrd. KBE/Tagesdosis) sowie Calcium zur Unterstützung der normalen Funktion körpereigener Verdauungsenzyme¹.
- **Hohe Verträglichkeit & Schutz**: Magensaftresistente DRcaps®² für gezielte Freisetzung im Darm frei von Gluten

Unsere Rezeptur vereint fünf ausgewählte Enzyme – α -Amylase, Protease, Lipase, Cellulase und Lactase und kommt ohne Konservierungsstoffe aus. **Ideal für die tägliche Anwendung** – besonders bei stressigen Tagen, auf Reisen oder bei schwer verdaulichen Speisen.

Warum sind Verdauungsenzyme so wichtig?

Verdauungsenzyme sind entscheidend dafür, dass der Körper Nährstoffe aus der Nahrung verwerten kann. Sie unterstützen die Aufspaltung von Kohlenhydraten, Fetten, Eiweißen und Ballaststoffen und ermöglichen so eine effektive Nährstoffaufnahme.

Bleiben bestimmte Bestandteile unverdaut, kann das Beschwerden wie Blähungen, Völlegefühl oder sogar einen Mangel an wichtigen Nährstoffen zur Folge haben.

Mit zunehmendem Alter, bei Stress, einseitiger Ernährung oder nach bestimmten Erkrankungen kann die körpereigene Produktion von Verdauungsenzymen verringert sein. In solchen Situationen kann eine gezielte Zufuhr von Enzymen die Verdauung sinnvoll unterstützen und das allgemeine Wohlbefinden fördern.

Omniflora® steht für echte Apothekenqualität

Omniflora® - Qualität, die überzeugt: Alle Omniflora Produkte werden unter höchsten Qualitätsstandards produziert und regelmäßig mikrobiologisch geprüft.

- In Ihrer Apotheke erhältlich
- Mit wissenschaftlich untersuchten Rohstoffen
- Entwickelt von Expert:innen
- 100% frei von Konservierungsstoffen & Gluten
- In Deutschland produziert
- Jede Charge wird von unabhängigen Laboren geprüft

Allergene:

Omniflora® Enzym Complex ist frei von Gluten sowie von Konservierungs- und Aromastoffen.

Zutaten:

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

Nährwerttabelle nach LMIV

Inhaltsstoffe	pro Tagesdosis (3 Kapseln)	% NRV*	1
innaitsstorre	pro Tagesdosis (3 Kapsein)	% NKV"	

Multi-Enzym-Komplex DigeZyme®4:		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***	

^{*} NRV % = Nährstoff-Referenzwerte gemäß VO (EU) Nr.1169/2011

Fußnoten

Verzehrempfehlung:

Täglich 3 Kapseln: Nehmen Sie jeweils 1 Kapsel zu einer Mahlzeit mit ausreichend Wasser ein.

Hinweise:

Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Nicht als Ersatz für eine ausgewogene, abwechslungsreiche Ernährung sowie gesunde Lebensweise verwenden.

Aufbewahrung:

Trocken, lichtgeschützt, unter 25°C und unzugänglich für kleine Kinder lagern.

^{**} Enzymatische Aktivität

^{***} KBE = Koloniebildende Einheiten

¹ Calcium trägt zur normalen Funktion von Verdauungsenzymen bei.

² DRCaps[®] wird unter Lizenz verwendet.

³ Lactospore® ist eine eingetragene Marke von Sabinsa.

⁴ DigeZyme[®] ist eine eingetragene Marke von Sabinsa.

Nettofüllmenge:

90 Kapseln = 44,7 g

Vertrieb:

Heilpflanzenwohl GmbH Alt-Moabit 101 D 10559 Berlin Deutschland

Telefon: +49 (0)30 209 66 97 81

Email: customerservice@heilpflanzenwohl.com