

PRODUKTINFORMATION

N-Zymarase Intest

natürlicher Enzym-Komplex mit Papain und Bromelain

Beschreibung

- Enzym-Komplex aus acht Enzymen
- Natürliche Fermentation aus pflanzlichen Rohstoffen
- Hauptcharaktere sind die Verdauungsenzyme Papain (aus Papaya) und Bromelain (aus Ananas)
- Vervollständigt durch die Enzyme Amylase, Protease, Lipase, Glucoamylase, Laktase und Invertase

Enzyme gehören neben den Vitaminen und Hormonen zu den Biokatalysatoren. Ihre Aufgabe ist die Steuerung aller chemischen Umsetzungen im Körper. Wichtige Stoffwechselprozesse werden durch Enzyme gezielt angetrieben und essentiell beschleunigt. Enzyme wirken im Körper auf vielfältige Weise sehr differenziert. Hervorzuheben ist Ihre Aufgabe bei der Nahrungsaufnahme, da die Nährstoffe von den spezialisierten Verdauungsenzymen funktional aufgespalten werden. Dadurch kann der Organismus die Nahrungsbestandteile effektiv verstoffwechseln.

N-Zymarase Intest wird aus pflanzlichen Rohstoffen gewonnen. Der Enzymkomplex beinhaltet die Enzyme Papain (aus Papaya), Bromelain (aus Ananas) und weitere verdauungsspezialisierte Enzyme.



Zutaten

Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose, **Bromelain**, **Papain**, Amylase, Protease, Lipase, Laktase, Glucoamylase, Invertase


Verzehrsempfehlung

1–4 Kapseln zu Beginn jeder Mahlzeit, je nach Fettgehalt der Mahlzeit.
1-4 Kapseln 1/2 Stunde vor einer Mahlzeit wenn es nicht um die Verdauung geht.



-  farbstofffrei
-  glutenfrei
-  trenn- und bindemittelfrei
-  laktosefrei
-  100% vegan

Produktdaten

ART	Nahrungsergänzungsmittel	
ARTIKELNUMMER	2018064	
GTIN	4260633570646	
PPN	11 17154836 10	
PZN AT	5699424	
PZN DE	17154836	
INHALT	90 Kapseln (1-Monats-Packung)	
GEWICHT BRUTTO	188 g	
GEWICHT NETTO	55,24 g	
MASSE (Ø×H; CM)	5,5×10	
PRODUKTVERSION	2	

Inhaltsstoffe

	PRO KAPSEL	PRO TAGESDOSIS (4 KAPSELN)
Papain (6 000 USP-U/mg)	120 mg	480 mg
Bromelain (2 500 gdu/g)	120 mg	480 mg
Amylase (3 200 FIP)	109 mg	436 mg
Protease (12 000 HUT/g)	84 mg	336 mg
Lipase (100 000 U/g)	50 mg	200 mg
Glucoamylase (≥ 100 000 u/g)	10 mg	40 mg
Laktase (10 000 ALU/g)	10 mg	40 mg
Invertase (1 000 SU)	240 µg	960 µg

Rechtlicher Hinweis

Dieses Produkt dient der Ernährung und berührt deshalb nicht das Heilmittelwerbe-gesetz (HWG). Ein guter Ernährungsstatus kann dem Organismus helfen Erkrankungen vorzubeugen oder diese zu überwinden. Alle zu dem Produkt getroffenen Aussagen beschreiben Eigenschaften und physiologische Wirkungen, die bei Konsumenten natürlicherweise unterschiedlich ausfallen können, und stellen keine Heil- oder Gesundheitsversprechen dar.

Nahrungsergänzungsmittel

Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie für eine gesunde Lebensweise. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern sowie kühl, trocken und lichtgeschützt lagern.

Reinsubstanzen-Prinzip

Nur Nährstoffe (keine Hilfsstoffe, keine Farbstoffe, laut Gesetz keine Konservierungsstoffe, keine technologischen Zusätze wie Binde- und Trennmittel, keine versteckten Zusatzstoffe, frei von Gluten, Geschmacksverstärkern, Lactose, Aromen, Soja).