

<b>PZN: 3364323</b>	<b>Datum: 25.11.2014</b>
<b>Produktname:</b>  <b>Enzymatin</b>	<b>Hersteller:</b> Intercell Pharma GmbH Altlaufstrasse 42 85635 Höhenkirchen

#### Zutaten:

Pflanzliche Enzyme, pflanzliche Cellulosekapsel (Cellulose, gereinigtes Wasser), natürliches Vitamin E (D-alpha-Tocopheryl), Vitamin D3 (Cholecalciferol), Beta-Carotin, Vitamin B12 (Cyanocobalamin), Magnesiumsalze von Speisefettsäuren.

#### Zusammensetzung pro Kapsel:

Vitamin E 4,00 mg	Sucrase 95,0 mg
β-Carotin 1,00 mg	α-Galactosidase 57,0 mg
Vitamin D <sub>3</sub> 1,25 µg	Hemicellulase 25,0 mg
Vitamin B <sub>12</sub> 0,50 µg	Cellulase 20,0 mg
Papain 60,0 mg	Maltase 20,0 mg
Proteasen (4-fach Mischung) 50,0 mg	α-Amylase (2-fach Mischung) 15,0 mg
Bromelain 35,0 mg	Lactase (1000 FCC-Einheiten) 35,0 mg
Lipase (2-fach Mischung) 25,0 mg	

#### Stückzahl/Nettofüllmenge/Status:

120 Kapseln zu je 595 mg

Gesamtgewicht von 120 Kapseln: 71,4 g

Diätetisches Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke

#### Kurzinformation/Überblick

- Liefert ein besonders breites Spektrum an Verdauungsenzymen zur Aufspaltung eines vielfältigen Nahrungsangebotes
- Rein pflanzliche Enzyme
- Hohe Effektivität durch magen- und dünn darmaktive Enzyme
- Beinhaltet zusätzlich die Vitamine E, D<sub>3</sub>, B<sub>12</sub> und β-Carotin in ausgewogener Konzentration
- Frei von Gluten, Milcheiweiß, Lactose sowie Süßungsmitteln, Farbstoffen und gentechnisch veränderten Organismen

#### Verzehrempfehlung:

Nach Bedarf bis zu 3 x tgl. 1 Kapsel direkt vor oder zu einer Mahlzeit mit ausreichend Flüssigkeit. Enzymatin® ist nicht geeignet für Personen bei denen der Verzehr von Ananas oder Papaya allergische Reaktionen auslöst.