



## Intolerance Complex™

Enzymmischung  
mit DPP-IV-Proteasen

### Nahrungsergänzungsmittel mit Enzymen

Intolerance Complex™ ist eine hochdosierte Mischung aus Enzymen verschiedenster Klassen, die im menschlichen Körper vor allem im Verdauungstrakt vorkommen. Sie dienen dort zur Aufspaltung der Nahrungsbestandteile, beispielsweise dienen Proteasen der Aufspaltung großer Proteine, Lipasen der Abspaltung einzelner Fettsäuren aus Fetten und Amylasen der Spaltung von Polysacchariden (Mehrfachzuckern). Die spezielle Zusammensetzung der Thera-blend™-Formulierung gewährleistet eine besonders hohe Effektivität der Enzyme, indem in einem Thera-blend™ mehrere Enzyme kombiniert werden, die in verschiedenen pH-Bereichen optimal arbeiten können.

### Health Claims

- EFSA hat für die enthaltenen Inhaltsstoffe derzeit keine Health Claims definiert.

#### Supplementa – 30 Jahre Kompetenz in orthomolekularer Medizin

Supplementa bietet ein breites Spektrum an Premium-Nahrungsergänzungsmitteln für unterschiedlichste individuelle Bedürfnisse. Bei der Auswahl der Produkte wird von jeher besonderer Wert auf höchste Qualität und Reinheit gelegt. Ein weiteres herausragendes Kriterium ist die Wahl der weltweit führenden Hersteller spezifischer Kernkompetenzen, so dass die Produkte stets den Anforderungen aktueller Forschung entsprechen. Die Qualität der Produkte, die Vielfalt des Sortiments, die nunmehr 30jährige Erfahrung und die enge Kooperation mit Therapeuten zeichnen Supplementa in der Arbeit für den Kunden aus.

### Nährstoffangaben

2 Kapseln enthalten: .....	Menge/Einheit.....	% NRV*
DPP-IV .....	2000 DPPU .....	**
Xylanase .....	30000 XU .....	**
Protease Thera-blend™ .....	140000 HUT .....	**
ATPro™-Mischung .....	156 mg .....	**
Amylase Thera-blend™ .....	14000 DU .....	**
α-Galactosidase .....	1200 GalU .....	**
Glucosylase .....	40 AGU .....	**
Lactase .....	3000 ALU .....	**
Pectinase .....	50 Endo-PGU .....	**
Maltase .....	200 DP° .....	**
Lipase Thera-blend™ .....	800 FIP .....	**
Cellulase Thera-blend™ .....	400 CU .....	**
Invertase .....	150 SU .....	**
Hemicellulase .....	50 HCU .....	**

\* Prozentsatz der Nährstoffbezugswerte gemäß Verordnung (EU) Nr. 1169/2011. (NRV = Nutrient Reference Value) \*\* kein Nährstoffbezugswert festgelegt

**Zutaten:** Enzymmischung (pflanzlich), vegane Kapselhülle (Cellulose, Wasser), ATPro™-Mischung (ATP, Magnesiumcitrat, Phytase, Coenzym Q10).

- 1x Verzehrempfehlung:**  
Je 1 Kapsel direkt vor dem Mittag- und Abendessen verzehren

Inhalt	e	PZN
30 K	25 g	DE - 11362516 AT - 5395546

**Hinweise:** Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Nahrungsergänzungsmittel außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern lagern. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden.

**Aufbewahrung:** Bitte kühl und trocken aufbewahren.

Hersteller	Bestellnummer	Vertrieb
EnzymeScience	32070EA	Supplementa B.V.

#### Supplementa Servicenummern:

Fon: 00 800 - 17 17 67 17 / Fax: 00 800 - 17 17 67 18

Gebührenfrei aus EU + Schweiz