

# DL-Phenylalanin

## Aminosäure

### Vorstufe diverser Botenstoffe

Phenylalanin ist eine unentbehrliche Aminosäure, die der Körper selbst nicht herstellen kann. Die in der Natur als Proteinbestandteil vorkommende Substanz muss daher über die Ernährung zugeführt werden. Phenylalanin wird in der Leber in Tyrosin umgewandelt. Diese Aminosäure ist eine wichtige Ausgangssubstanz der Schilddrüsenhormone. Auch die Botenstoffen Adrenalin, Noradrenalin und Dopamin werden aus Tyrosin gebildet. Pure Encapsulations® DL-Phenylalanin liefert die D- und die L-Form in einem ausgewogenen Verhältnis.

### Gesundheitlicher Nutzen der Inhaltsstoffe


- Zur gezielten Zufuhr bei erhöhtem Bedarf
- Bei reduzierter Aufnahme von Tyrosin über das Essen

Pure Encapsulations® steht für hochwertige Reinsubstanzen frei von unnötigen Zusätzen. Die hypoallergenen Präparate garantieren höchste Qualität von Mikronährstoffen, ideale Aufnahme im Körper sowie maximale Verträglichkeit für sensible Menschen.

### Erhältlich in Ihrer Apotheke!



REINSUBSTANZEN

 Inhalt pro Tagesportion (3 Kapseln)	Menge
DL-Phenylalanin	1500 mg

**Zutaten:** DL-Phenylalanin, Kapsel: Hydroxypropylmethylcellulose, Antioxidationsmittel: Ascorbylpalmitat

Nahrungsergänzungsmittel vegan 

**3x1 Verzehrempfehlung:**  
3x1 Kapsel pro Tag zwischen den Mahlzeiten.

	Inhalt	e	PZN Österreich	PZN Deutschland
	90	56 g	2382572	00064827

Nahrungsergänzungsmittel stellen keinen Ersatz für abwechslungsreiche Ernährung dar. Eine ausgewogene Ernährung und gesunde Lebensweise sind wichtig. Die empfohlene tägliche Verzehrmenge nicht überschreiten. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren. Kühl und trocken lagern.