

# Leucine100

Erhältlich in DE  AT  CH

## Beschreibung

### Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät)

Ein Leucin-haltiges Aminosäuresupplement in Pulverform auf Kohlenhydratbasis.

### Indikation

Zum Diätmanagement bei angeborenen Störungen des Aminosäurestoffwechsels geeignet ab Geburt.

### Dosierung und Anwendung

Die Tagesdosis wird vom Arzt und/oder Ernährungsberater/Diätologen festgelegt und richtet sich nach Alter, Körpergewicht

und individueller Stoffwechsellaage.

### Zubereitung

Die Zubereitung erfolgt auf Anordnung des Arztes oder der Ernährungsfachkraft und kann auf unterschiedliche Weise erfolgen:

- Vermischt mit Eiweißersatz/ Aminosäuremischungen.
- Hinzugefügt zur Spezialnahrung.
- Aufgelöst in Wasser oder anderen erlaubten Flüssigkeiten/Speisen.

Sofort verzehren.

Leucine100 (4 g) = 100 mg L-Leucin

## WICHTIGE HINWEISE

Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden.

Nicht als einzige Nahrungsquelle geeignet.

Geeignet ab Geburt. Darf nur bei diagnostizierter Störung des Aminosäurestoffwechsels verwendet werden.

Nicht zur parenteralen Verwendung geeignet.

Für Säuglinge im ersten Lebensjahr: Zubereitete Spezial- oder Säuglingsnahrung sofort füttern. Reste des zubereiteten Produkts müssen nach 1 Stunde entsorgt und dürfen nicht wieder erhitzt werden.

## Nährwertangaben

	Pro 100 g	Pro 4 g Beutel		Pro 100 g	Pro 4 g Beutel		
Brennwert/Energie	kJ	1610	64	Eiweiß (Äquivalent)	g	2,2	0,1
	kcal	379	15	L-Leucin	mg	2500	100
Fett	g	0	0	Salz	g	< 0,05	< 0,002
	davon: - gesättigte Fettsäuren	g	0	0			
Kohlenhydrate	g	92,5	3,7				
	davon: - Zucker	g	8,8	0,4			

## Lagerung

Kühl und trocken lagern. Ein Beutel entspricht einer Portion. Angebrochenen Portionsbeutel sofort verbrauchen. Unter Schutzatmosphäre verpackt.

## Packungsgröße / Gewicht

30 x 4 g Beutel = 120 g

## Geschmacksrichtung

Geschmacksneutral

## Zutaten

Getrockneter Glukosesirup, L-Leucin.



VD\_PC\_2019

Stand 04/2019

