

Leucin

Kompakt

- Leucin ist ein Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät) zum Diätmanagement bei seltenen angeborenen Stoffwechselstörungen, z. B. Ahornsirupkrankheit (MSUD), Methylmalonacidurie (MMA), Propionacidurie (PA) oder LARS2-Defekt, wenn eine Ergänzung mit L-Leucin erforderlich ist
- L-Leucin – in Pulverform
- geeignet für Sondennahrung
- 100 g Dose

Produktprofil

Leucin ist hochkonzentriertes L-Leucin in Pulverform.

Leucin ist nicht mit Mikronährstoffen angereichert.

Anwendung

Leucin sollte ggf. mit anderen Nahrungsmitteln sowie ggf. zusätzlich zum üblichen Aminosäuren-/Eiweißsupplement eingenommen werden. Leucin ist auch für Sondennahrung geeignet.

Zubereitung

Leucin kann ggf. mit dem Aminosäuren-/Eiweißsupplement gemischt und zusammen mit dieser eingenommen werden. In Flüssigkeiten eingerührt, wie z. B. in Wasser, (verdünntem) Saft oder Milch(-ersatz), sollte es zügig getrunken werden. Leucin kann auch mit Obstmus und anderen – im Rahmen des jeweiligen Diätmanagements erlaubten – Speisen zubereitet werden.

Die benötigte Menge Leucin immer abwiegen. Stets frisch zubereiten!

viduellen Stoffwechselsituation und wird, wie auch der Zeitpunkt der Einnahme, unter ärztlicher Kontrolle festgelegt.

Leucin kann gut mit den Produkten des ZeroVIL- oder ZeroTVMI-Systems kombiniert werden.

Wichtige Hinweise Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden. Nicht zur ausschließlichen Ernährung bestimmt. Nicht parenteral verwenden. Nur für Personen mit seltenen angeborenen Stoffwechselstörungen, z. B. MSUD, MMA, PA oder LARS2-Defekt. Leucin ist nicht geeignet für Säuglinge im ersten Lebensjahr.

□—————□
Wirkungsweise Leucin ist dazu geeignet, einem krankheitsbedingten Mangel an L-Leucin vorzubeugen oder einen solchen zu beheben.

Indikation Leucin wird zum Diätmanagement bei seltenen angeborenen Stoffwechselstörungen, z. B. Ahornsirupkrankheit (MSUD), Methylmalonacidurie (MMA) oder Propionacidurie (PA), eingesetzt, um zu niedrigen Leucin-Spiegeln durch die eiweißarme Diät vorzubeugen.

Dosierung Die Tagesdosis richtet sich nach Alter, Körpergewicht und der indi-

NÄHRWERTE

Leucin 100 g

Brennwert	kJ	1417
	kcal	333
Fett	g	0
davon Fettsäuren (FS)		
gesättigte FS	g	0
Kohlenhydrate	g	0
davon Zucker	g	0
Eiweiß	g	83
davon L-Leucin	g	100
Salz	g	0

ZUTATEN

L-Leucin.

Liefereinheit	Dose 100 g
PZN	🇩🇪 19375659 🇪🇺 5863964
Artikelnummer	49-001-98036
Lieferung an	Apotheken, Kliniken
Lagerhinweis	Kühl und trocken lagern.

Kundenservice/Bestellhotline

📞 **008000 - 9963829** (gebührenfrei aus A, D, NL)
+49 (0) 8432 9486 - 0 • fax - 19
@ service@metax.org
📧 metaX Institut für Diätetik GmbH
Kreuterstraße 14 • 86666 Burgheim/Germany

Internet

metax-shop.org
metax.org

Zentrale

📞 +49 (0) 6031 166 72 - 70
📧 metaX Institut für Diätetik GmbH
Am Strassbach 5
61169 Friedberg/Germany