

MILUPA LP-DRINK

Produkt-Steckbrief

Altersstufe: ab 1 Jahr

- eiweißarmes Getränk in Pulverform
 - enthält wertvolles Calcium, Magnesium, Jod und Vitamine
 - Calciumgehalt ist vergleichbar mit dem von Kuhmilch
 - geeignet zum Kochen und Backen
 - geeignet für fruchtige Mixgetränke oder einfach nur als purer Genuss
-
- Pulver zum Anrühren



Produktinformationen

Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät). Zum Diätmanagement bei Störungen im Aminosäurestoffwechsel, (z.B. PKU, MSUD) und anderen Erkrankungen, die eine eiweißarme Ernährung erfordern. Eiweißarmes Getränk in Pulverform.

Wichtige Hinweise

Nur zur enteralen Ernährung geeignet.

Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden.

Nicht zur ausschließlichen Ernährung geeignet.

Für Kinder ab 1 Jahr, Jugendliche und Erwachsene geeignet.

Zutaten

Laktosehaltiges Molkenprodukt (aus Kuh**milch**), pflanzliche Öle (Palmöl, Rapsöl, Kokosöl, Sonnenblumenöl), entmineralisiertes Molkenpulver (aus Kuh**milch**), Zucker, Calciumcarbonat, **Laktose** (aus Kuh**milch**), Emulgator (Zitronensäureester von Mono- und Diglyceriden von Speisefettsäuren), (Lecithin (aus **Soja**)), Antioxidationsmittel (L-Ascorbylpalmitat).

Bestellinformationen

PZN (DE): 03217409

PZN (AT): 4515385

Pharmacode: 7531597

Kleinste Versandeinheit: 400 g

Nährwerte

Nährwertzusammensetzung	Einheit	100g	Portion*
Energie	kJ	2098	210
Energie	kcal	502	50
Fett	g	29,6	3,0
davon gesättigte Fettsäuren	g	13,9	1,4
Kohlenhydrate	g	54,9	5,5
davon Zucker	g	54,7	5,5
Eiweiß	g	4,0	0,40
davon			
L-Leucin	mg	320	32,0
L-Methionin	mg	60	6,00
L-Phenylalanin	mg	100	10,0
L-Tyrosin	mg	50	5,30
Salz	g	0,58	0,06
Vitamine			
Vitamin E	mg (α-TE)	4,31	0,43
Vitamin K	µg	<12,0	<1,20
Thiamin (Vitamin B ₁)	mg	0,30	0,03
Riboflavin (Vitamin B ₂)	mg	1,09	0,11
Vitamin B ₁₂	µg	0,54	0,05
Biotin	µg	<20,0	<2,0
Pantothensäure	mg	2,77	0,28

*eine Portion: 10 g Pulver (2 Messlöffel) + 100 ml Trinkwasser

Nährwertzusammensetzung	Einheit	100g	Portion*
Mineralstoffe			
Natrium	mg	232	23,2
Kalium	mg	792	79,2
Chlorid	mg	335	33,5
Calcium	mg	1184	118
Phosphor	mg	248	24,8
Magnesium	mg	45,9	4,59
Spurenelemente			
Jod	µg	<60,0	<6,0
Weitere Inhaltsstoffe			
Cholin	mg	87,0	8,70
Inositol	mg	36,7	3,67
Osmolalität	mOsmol/kg		272