

# MILUPA UCD 2-SECUNDA

## Produkt-Steckbrief

Altersstufe: 9 - 14 Jahre

- Aminosäuremischung aus essentiellen Aminosäuren
- altersgerecht angereichert mit Vitaminen, Mineralstoffen und Spurenelementen nach den neuesten D-A-CH Empfehlungen für die Nährstoffzufuhr
- individuell dosierbar entsprechend dem Eiweißbedarf
- je nach Geschmack mit Wasser, Fruchtsaft oder Fruchtmus anzurühren
- Pulver zum Anrühren
- 60 g Eiweißäquivalente pro 100 g



## Produktinformationen

**Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät).** Zum Diätmanagement bei Kindern ab 9 Jahren und Jugendlichen mit Harnstoffzyklusstörungen. Eine Aminosäuremischung aus essentiellen Aminosäuren, bedarfsgerecht angereichert mit Vitaminen, Mineralstoffen und Spurenelementen.

## Anwendung

Die Diät mit diesem Produkt erfordert entsprechend der ärztlichen Verordnung eine zusätzliche Zufuhr an Energie, essentiellen Fettsäuren und Eiweiß.

Die tägliche Gesamtmenge richtet sich nach Alter, Körpergewicht und individueller Stoffwechselsituation des Patienten. Sie wird unter regelmäßiger ärztlicher Aufsicht der aktuellen Stoffwechsellage angepasst.

Die Tagesmenge wird auf 3-5 Einzelgaben verteilt und zusammen mit berechneten Mengen anderer Nahrungsmittel (z.B. Getränke, Fruchtmus) verzehrt.

## Wichtige Hinweise

Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden.

Für Kinder ab 9 Jahren und Jugendliche mit Harnstoffzyklusstörungen.

Nicht zur ausschließlichen Ernährung geeignet.

Nur zur enteralen Ernährung geeignet.

## Zutaten

L-Leucin, Maltodextrin, L-Phenylalanin, L-Lysinacetat, L-Valin, L-Isoleucin, L-Methionin, L-Threonin, Dikaliumphosphat, Dicalciumphosphat, Calciumcarbonat, L-Histidin, L-Tryptophan, Cholinbitartrat, Magnesiumcarbonat, Magnesiumcitrat, Inositol, Vitamin C, L-Carnitin, Eisensulfat, Zinksulfat, Aroma (Vanillin), Nicotinamid, Vitamin E, Calcium-D-Pantothenat, Mangansulfat, Kupfersulfat, Vitamin B1, Vitamin B6, Vitamin B2, Natriumfluorid, Vitamin A, Chrom-(III)-chlorid, Kaliumjodid, Pteroylmonoglutaminsäure, Ammoniummolybdat, Natriumselenit, D-Biotin, Vitamin K1, Vitamin D3, Vitamin B12.

## Bestellinformationen

PZN (DE): 111 458 71

PZN (AT): 4514598

Pharmacode: 6355187

Kleinste Versandeinheit: 500 g

## Nährwerte

Nährwertzusammensetzung	Einheit	100g
<b>Energie</b>	<b>kJ</b>	<b>1246</b>
Energie	kcal	293
<b>Fett</b>	<b>g</b>	
<b>Kohlenhydrate</b>	<b>g</b>	<b>13,3</b>
davon Zucker	g	0,3
<b>Eiweißäquivalente</b>	<b>g</b>	<b>60,0</b>
davon		
L-Histidin	g	3,05

Nährwertzusammensetzung	Einheit	100g
<b>Mineralstoffe</b>		
Natrium	mg	<20
Kalium	mg	1800
Chlorid	mg	<20
Calcium	mg	2340
Phosphor	mg	1396
Magnesium	mg	504
<b>Spurenelemente</b>		

<b>Nährwertzusammensetzung</b>	<b>Einheit</b>	<b>100g</b>
L-Isoleucin	g	7,65
L-Leucin	g	13,01
L-Lysin	g	9,15
L-Methionin	g	6,10
L-Phenylalanin	g	12,10
L-Threonin	g	6,10
L-Tryptophan	g	2,40
L-Valin	g	9,15
<b>Salz</b>	<b>g</b>	<b>&lt;0,05</b>
<b>Vitamine</b>		
Vitamin A	µg	1800
Vitamin D	µg	45
Vitamin E	mg (α-TE)	19
Vitamin C	mg	135
Vitamin K	µg	72
Thiamin (Vitamin B <sub>1</sub> )	mg	3,15
Riboflavin (Vitamin B <sub>2</sub> )	mg	2,83
Niacin	mg	32,4
Niacin	mg NE	72
Vitamin B <sub>6</sub>	mg	3,21
Folsäure	µg	325
Vitamin B <sub>12</sub>	µg	5,4
Biotin	µg	90
Pantothensäure	mg	11,7

<b>Nährwertzusammensetzung</b>	<b>Einheit</b>	<b>100g</b>
Eisen	mg	28,8
Kupfer	mg	2,35
Zink	mg	25,7
Mangan	mg	3,60
Jod	µg	370
Molybdän	µg	116
Selen	µg	90
Chrom	µg	125
Fluorid	mg	1,41
<b>Weitere Inhaltsstoffe</b>		
L-Carnitin	mg	135
Cholin	mg	810
Inositol	mg	405