

# **MILUPA TYR 2-SECUNDA**

#### **Produkt-Steckbrief**

Altersstufe: 9 - 14 Jahre

- phenylalanin- und tyrosinfreie Aminosäurenmischung
- 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
- 70 g Eiweißäquivalente pro 100 g



#### **Produktinformationen**

**Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät).** Zum Diätmanagement bei Kindern ab 9 Jahren und Jugendlichen mit Tyrosinämie. Eine phenylalanin- und tyrosinfreie Aminosäurenmischung bedarfsgerecht angereichert mit Vitaminen, Mineralstoffen und Spurenelementen.

## **Anwendung**

Die Diät mit diesem Produkt erfordert eine bedarfsgerechte zusätzliche Zufuhr an Energie, essentiellen Fettsäuren, Phenylalanin und Tyrosin.

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 Tyrosinämie.

Nicht zur ausschließlichen Ernährung geeignet.

Nur zur enteralen Ernährung geeignet.

## **Zutaten**

L-Lysin, L-Glutamat, L-Glutaminsäure, L-Leucin, L-Prolin, L-Isoleucin, L-Leucin, Magnesium, L-Aspartat, L-Asparaginsäure, L-Serin, Maltodextrin, L-Threonin, L-Alanin, Dikaliumphosphat, Dicalciumphosphat, L-Arginin, Calciumcarbonat, L-Methionin, Glycin, L-Cystin, L-Histidin, Cholinbitartrat, L-Tryptophan, Magnesiumcitrat, Inositol, Vitamin C, L-Carnitin, Zinksulfat, Eisensulfat, Aroma (Vanillin), Nicotinamid, Vitamin E, Calcium-D-Pantothenat, Vitamin B1, Vitamin B6, Vitamin B2, Natriumfluorid, Vitamin A, Mangansulfat, Chrom-(III)-chlorid, Kaliumjodid, Pteroylmonoglutaminsäure, Ammoniummolybdat, Kupfersulfat, Natriumselenit, D-Biotin, Vitamin K1, Vitamin D3, Vitamin B12.

## **Bestellinformationen**

PZN (DE): 039 170 87
PZN (AT): 4515149
Pharmacode: 7531491
Kleinste Versandeinheit: 500 g

Milupa TYR 2-secunda Stand: 16.12.2025 - Seite 1 von 2



## Nährwerte

g           Kohlenhydrate         g           avon Zucker         g           iweißäquivalente         g           davon         L-Alanin         g           L-Arginin         g           L-Asparaginsäure         g           L-Cystin         g	cal	1258 296 0 4,0 0,2 70,0 3,31 2,92 8,10 1,94 17,22 1,94
g           Kohlenhydrate         g           avon Zucker         g           iweißäquivalente         g           davon         L-Alanin         g           L-Arginin         g           L-Asparaginsäure         g           L-Cystin         g		0 4,0 0,2 70,0 3,31 2,92 8,10 1,94 17,22 1,94
Schlenhydrate         g           avon Zucker         g           iweißäquivalente         g           davon         L-Alanin         g           L-Arginin         g           L-Asparaginsäure         g           L-Cystin         g		4,0 0,2 70,0 3,31 2,92 8,10 1,94 17,22 1,94
avon Zucker   g   g   g   g   g   g   g   g   g		0,2 <b>70,0</b> 3,31 2,92 8,10 1,94 17,22 1,94 1,94
iiweißäquivalente         g           davon         L-Alanin         g           L-Arginin         g           L-Asparaginsäure         g           L-Cystin         g		70,0 3,31 2,92 8,10 1,94 17,22 1,94
davon L-Alanin g L-Arginin g L-Asparaginsäure g L-Cystin g		3,31 2,92 8,10 1,94 17,22 1,94
L-Alanin g L-Arginin g L-Asparaginsäure g L-Cystin g		2,92 8,10 1,94 17,22 1,94
L-Arginin g L-Asparaginsäure g L-Cystin g		2,92 8,10 1,94 17,22 1,94
L-Asparaginsäure g		8,10 1,94 17,22 1,94 1,94
L-Cystin g		1,94 17,22 1,94 1,94
•		17,22 1,94 1,94
		1,94 1,94
L-Glutaminsäure g		1,94
Glycin g		
L-Histidin g		
L-Isoleucin g		4,86
L-Leucin g		8,27
L-Lysin g		5,84
L-Methionin g		1,94
L-Phenylalanin g		-
L-Prolin g		7,69
L-Serin g		4,28
L-Threonin g		3,80
L-Tryptophan g		1,40
L-Tyrosin g		-
L-Valin g		5,80
alz g	l	<0,05
litamine litamine		
′itamin A μ <u>ς</u>	g	1400
ľitamin D μ <u>ς</u>	.g	35
'itamin E m	ng (α-TE)	15
'itamin C m	ng	105
ʻitamin K μς	g	56
hiamin (Vitamin B <sub>1</sub> ) m	ng	2,45
iboflavin (Vitamin B <sub>2</sub> ) m	ng	2,20
liacin m	ng	25,2
liacin m	ng NE	49,0
′itamin B₅ m	ng	2,50
olsäure μς	.g	253
/itamin B <sub>12</sub> μς	.g	4,2
iiotin μ <u>ς</u>	g	70
antothensäure m	ng	9,1

Nährwertzusammensetzung	Einheit	100g
Mineralstoffe		
Natrium	mg	<20
Kalium	mg	1400
Chlorid	mg	<20
Calcium	mg	1820
Phosphor	mg	1085
Magnesium	mg	392
Spurenelemente		
Eisen	mg	22,4
Kupfer	mg	1,82
Zink	mg	20,0
Mangan	mg	2,80
Jod	μд	288
Molybdän	μд	90
Selen	μд	70
Chrom	μд	98
Fluorid	mg	1,1
Weitere Inhaltsstoffe		
L-Carnitin	mg	105
Cholin	mg	630
Inositol	mg	315

Milupa TYR 2-secunda Stand: 16.12.2025 - Seite 2 von 2