



# squeezie®

Erhältlich in DE  AT  CH

## Beschreibung

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

PKU squeezie® ist eine verzehrfertige, phenylalaninfreie\* Aminosäuremischung mit essentiellen und nicht-essentiellen Aminosäuren und Kohlenhydraten, mit Zusatz von Vitaminen, Mineralstoffen, Arachidonsäure (ARA) und Docosahexaensäure (DHA). In der Geschmacksrichtung „Apfel & Banane“ erhältlich.

## Indikation

Zum Diätmanagement bei Phenylketonurie (PKU). Zum Diätmanagement bei Hyperphenylalaninämie (HPA), wenn Diätbeschränkungen und die Verwendung eines phenylalaninfreien/-armen Eiweißersatzes medizinisch notwendig sind. Geeignet ab 6 Monaten bis 10 Jahre.

## Dosierung und Anwendung

Die Tagesdosis wird vom Arzt und/oder der Ernährungsfachkraft/Diätologin festgelegt und richtet sich nach Alter, Körpergewicht und individueller Stoffwechsellaage.

PKU squeezie® (85 g) = 10 g Eiweißäquivalent

## WICHTIGE HINWEISE

Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden.

Nicht als einzige Nahrungsquelle geeignet.

Geeignet ab 6 Monaten bis 10 Jahre.

Darf nur bei diagnostizierter PKU/HPA verwendet werden.

Nicht zur parenteralen Verwendung geeignet.

Die Diät erfordert eine bedarfsgerechte Zufuhr an Energie, natürlichem Eiweiß, Wasser und anderen Nährstoffen in vorgeschriebenen Mengen, um den Bedarf an Phenylalanin, Flüssigkeit sowie den allgemeinen Nährstoffbedarf zu decken.

Säuglinge und Kleinkinder sollten während des Fütterns beaufsichtigt werden.

Regelmäßige Zahnreinigung wird empfohlen.

## Anwendungshinweise



1

Gut schütteln.



2

Vom Löffel oder direkt aus dem Quetschbeutel verzehren.



Schmeckt gekühlt am besten.

Nach dem Öffnen direkt verzehren.

Nach dem Verzehr sollten ausreichend Wasser oder andere erlaubte Flüssigkeiten getrunken werden.

## Nährwertinformationen

		Pro 100 g	Pro 85 g
Brennwert/Energie	kJ	668	563
	kcal	157	133
Fett	g	0,6	0,5
davon:			
- gesättigte Fettsäuren	g	0,18	0,15
- Arachidonsäure (ARA)	mg	148	126
- Docosahexaensäure (DHA)	mg	74	63
Kohlenhydrate	g	26	22
davon:			
- Zucker	g	16	13
Ballaststoffe	g	0,3	0,26
Eiweiß (Äquivalent)	g	12	10
davon:			
- L-Alanin	g	0,49	0,42
- L-Arginin	g	0,80	0,68
- L-Asparaginsäure	g	1,27	1,08
- L-Cystin	g	0,32	0,27
- L-Glutamin	g	0	0
- Glycin	g	1,26	1,07
- L-Histidin	g	0,49	0,42
- L-Isoleucin	g	0,87	0,74
- L-Leucin	g	1,36	1,16
- L-Lysin	g	0,89	0,76
- L-Methionin	g	0,24	0,20
- L-Phenylalanin*	g	-	-
- L-Prolin	g	0,91	0,77
- L-Serin	g	0,56	0,48
- L-Threonin	g	0,88	0,75
- L-Tryptophan	g	0,27	0,23
- L-Tyrosin	g	1,28	1,09
- L-Valin	g	1,00	0,85
Salz	g	0,27	0,23

## Nährwertinformationen

		Pro 100 g	Pro 85 g
<b>Vitamine</b>			
Vitamin A	µg RE	170	140
Vitamin D	µg	4,1	3,5
Vitamin E	mg α-TE	2,6	2,2
Vitamin K	µg	12	10
Vitamin C	mg	18	15
Thiamin	mg	0,28	0,24
Riboflavin	mg	0,34	0,29
Niacin	mg (mg NE)	4,0 (8,5)	3,4 (7,2)
Vitamin B6	mg	0,30	0,26
Folsäure	µg	59	50
Vitamin B12	µg	0,56	0,48
Biotin	µg	7,1	6,0
Pantothensäure	mg	1,4	1,2
<b>Mineralstoffe</b>			
Natrium	mg	107	91
	mmol	4,6	3,9
Kalium	mg	260	220
	mmol	6,5	5,5
Chlorid	mg	164	139
	mmol	4,6	3,9
Calcium	mg	310	260
	mmol	7,8	6,6
Phosphor	mg	230	200
	mmol	7,4	6,3
Magnesium	mg	47	40
	mmol	1,9	1,6
<b>Spurenelemente</b>			
Eisen	mg	4,0	3,4
Zink	mg	3,1	2,6
Kupfer	mg	0,22	0,19
Mangan	mg	0,48	0,41
Selen	µg	10	8,5
Chrom	µg	20	17
Molybdän	µg	14	12
Jod	µg	39	33,2
<b>Sonstige Nährstoffe</b>			
Cholin	mg	79	67
L-Carnitin	mg	13	11
Taurin	mg	26	22

RE = Retinoläquivalent

NE = Niacinäquivalent

α-TE = α-Tocopherol-Äquivalent

\* Phenylalanin ist nicht zugesetzt, kann jedoch aufgrund anderer Zutaten in Spuren (<10 mg/100 g) enthalten sein.

## Osmolalität

2240 mOsm/kg

## Osmolarität

1340 mOsm/l

## Lagerung

Kühl und trocken lagern.

Nach dem Öffnen: Verschlössen im Kühlschrank aufbewahren und innerhalb von 24 Stunden verwenden.

## Packungsgröße / Gewicht

30 x 85 g e Quetschbeutel = 2,55 kg

## Geschmacksrichtung

Apfel & Banane

## Bestellinformation

Bezeichnung	Packungsgröße	Geschmack	PZN (DE)	PZN (AT)
PKU squeeze®	30 x 85 g Quetschbeutel	● Apfel & Banane	08468949	3890477



## Zutaten

### Apfel & Banane

Wasser, Saccharose, Maltodextrin, Stärke, getrockneter grüner Apfel (3,1 %), getrocknete Banane (2,8 %), L-Lysin-L-Aspartat, natürliches Aroma, Säureregulator (E296), L-Leucin, L-Tyrosin, Glycin, L-Arginin-L-Aspartat, L-Valin, L-Prolin, L-Threonin, L-Isoleucin, Tricalciumphosphat, Calciumglycerophosphat, L-Serin, L-Alanin, L-Histidin, Magnesiumhydrogenphosphat, Trinatriumcitrat, L-Cystin, Kaliumchlorid, L-Tryptophan, Öl aus *Mortierella alpina*, L-Methionin, Cholinbitartrat, Trikaliumcitrat, L-Arginin, Öl aus *Cryptocodium cohnii*, L-Ascorbinsäure, Sonnenblumenöl, Natriumchlorid, Taurin, Zinkgluconat, L-Carnitin-L-Tartrat, Eisensulfat, DL-Alpha-Tocopherylacetat, Niacin, Mangangluconat, Retinylacetat, Vitamin D3 (Cholecalciferol), Pantothenensäure, Kupfergluconat, Thiaminhydrochlorid, Pyridoxinhydrochlorid, Riboflavin, Antioxidationsmittel (E304, E306), Chromchlorid, Folsäure, Kaliumiodid, Natriummolybdat, Natriumselenit, Vitamin K (Phyllochinon), Biotin, Vitamin B12 (Cyanocobalamin).

Unter Schutzatmosphäre verpackt.



Enhancing Lives Together

A Nestlé Health Science Company

Vertrieb durch:

Vitaflo Deutschland GmbH, Industriestr. 17, 61449 Steinbach  
+49 (0) 6172 253 23 40, [info@vitaflo.de](mailto:info@vitaflo.de), [www.vitaflo.de](http://www.vitaflo.de)

VD-PC-2022  
Stand: 09/22