

PKU
sphere™
NEXT
15

Erhältlich in DE AT CH

Beschreibung

Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät).

PKU sphere™ NEXT15 ist ein geschmacksneutrales, trinkfertiges Eiweißersatzprodukt mit geringem Phenylalanin Gehalt, basierend auf Casein-Glykomakropeptid (GMP)-Isolat, mit Zusatz von essentiellen und nicht-essentiellen Aminosäuren, Kohlenhydraten, Fett, Vitaminen, Mineralstoffen, Spurenelementen und Docosahexaensäure (DHA), entsprechend der Ernährungsbedürfnisse von PKU/HPA-Patienten.

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 1 Jahr.

Dosierung und Anwendung

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

PKU sphere™ NEXT15 (180 ml) = 15 g Eiweißäquivalent
1 Trinkflasche = 23 mg Phenylalanin

WICHTIGE HINWEISE

Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden.

Nicht als einzige Nahrungsquelle geeignet.

Geeignet ab 1 Jahr.

Darf nur bei diagnostizierter PKU verwendet werden, oder wenn Diätbeschränkungen und die Verwendung eines phenylalaninfreien/-armen Eiweißersatzes bei HPA medizinisch notwendig sind.

Nicht zur parenteralen Verwendung geeignet.

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

Eiweißersatzprodukte auf Basis von GMP sind eine Phenylalaninquelle.

Anwendungshinweise



1

Gut schütteln.



2

Öffnen.



3

Trinken.

Nach Bedarf gekühlt verzehren.

Nach dem Öffnen direkt verbrauchen.

Nährwertinformationen

		Pro 100 ml	Pro 180 ml
Brennwert/Energie	kJ	375	671
	kcal	90	160
Fett	g	4,3	7,7
davon:			
- gesättigte Fettsäuren	g	0,8	1,4
- einfach ungesättigte Fettsäuren	g	2,6	4,7
- mehrfach ungesättigte Fettsäuren	g	0,6	1,1
- Linolsäure (LA)	mg	340	610
- α-Linolensäure (ALA)	mg	83	150
- Docosahexaensäure (DHA)	mg	47	85
Kohlenhydrate	g	4,3	7,7
davon:			
- Zucker	g	3,9	7,0
Eiweiß (Äquivalent)	g	8,4	15
davon:			
- L-Alanin	g	0,35	0,63
- L-Arginin	g	0,41	0,74
- L-Asparaginsäure	g	0,57	1,03
- L-Cystin	g	0,12	0,22
- L-Glutamin	g	1,14	2,05
- Glycin	g	0,30	0,54
- L-Histidin	g	0,30	0,54
- L-Isoleucin	g	0,60	1,08
- L-Leucin	g	1,27	2,29
- L-Lysin	g	0,49	0,88
- L-Methionin	g	0,12	0,22
- L-Phenylalanin	g	0,013	0,023
- L-Prolin	g	0,68	1,22
- L-Serin	g	0,43	0,77
- L-Threonin	g	0,97	1,75
- L-Tryptophan	g	0,17	0,31
- L-Tyrosin	g	0,95	1,71
- L-Valin	g	0,48	0,86
Salz	g	0,31	0,56

Nährwertinformationen

		Pro 100 ml	Pro 180 ml
Vitamine			
Vitamin A	µg RE	110	200
Vitamin D	µg	4,2	7,6
Vitamin E	mg α-TE	1,6	2,9
Vitamin K	µg	10	18
Vitamin C	mg	11	20
Thiamin	mg	0,26	0,47
Riboflavin	mg	0,32	0,58
Niacin	mg (mg NE)	1,4 (4,2)	2,5 (7,6)
Vitamin B6	mg	0,26	0,47
Folsäure	µg	44	79
Vitamin B12	µg	0,7	1,2
Biotin	µg	8,4	15
Pantothensäure	mg	0,9	1,5
Mineralstoffe			
Natrium	mg	122	220
	mmol	5,2	9,4
Kalium	mg	120	216
	mmol	3,0	5,4
Chlorid	mg	2,6	4,7
	mmol	0,07	0,13
Calcium	mg	277	499
	mmol	6,9	12
Phosphor	mg	171	308
	mmol	5,5	9,9
Magnesium	mg	49	88
	mmol	2,0	3,6
Spurenelemente			
Eisen	mg	3,2	5,8
Zink	mg	2,4	4,3
Kupfer	mg	0,25	0,45
Mangan	mg	0,16	0,29
Selen	µg	13	23
Chrom	µg	5,2	9,4
Molybdän	µg	8,6	15
Jod	µg	38	68
Sonstige Nährstoffe			
Cholin	mg	84	151
L-Carnitin	mg	8,8	16
Taurin	mg	18	32

RE = Retinoläquivalent

NE = Niacinäquivalent

α-TE = α-Tocopherol-Äquivalent

PKU sphere™ NEXT15

Osmolalität

640 mOsm/kg

Osmolarität

536 mOsm/l

Lagerung

Kühl und trocken lagern.

Das Produkt sollte nach dem Öffnen sofort verbraucht werden.

Nach dem Öffnen: Verpackung gut verschließen und innerhalb von 6 Stunden bei Raumtemperatur und 24 Stunden bei Lagerung im Kühlschrank verbrauchen. Umgefüllte Nahrung abdecken und innerhalb von 6 Stunden bei Raumtemperatur und 24 Stunden bei Kühlung verbrauchen.

Vor Gebrauch geschlossene Flasche nochmals gut aufschütteln oder umgefüllte Nahrung aufrühren.

Packungsgröße / Gewicht



PKU sphere™ NEXT15 15 x 180 ml Trinkflaschen = 2,7 l

Geschmacksrichtung

Neutral

Bestellinformation

Bezeichnung	Packungsgröße	Geschmack	PZN (DE)	PZN (AT)
PKU sphere™ NEXT15	15 x 180 ml Trinkflaschen	○ Neutral	19473304	

Zutaten

Neutral

Wasser, Casein-Glykomakropeptid-Isolat (**Milch**), Saccharose, pflanzliche Öle (Sonnenblumenöl, Rapsöl), L-Leucin, L-Tyrosin, Calciumphosphat, Emulgator (E472c, E471), Aroma, Magnesiumacetat, L-Arginin, L-Histidin, L-Lysin-L-Aspartat, Glycin, Cholinbitartrat, L-Tryptophan, Verdickungsmittel (E415), L-Cystin, Öl aus der Mikroalge *Schizochytrium sp.*, Vitamin C (L-Ascorbinsäure), Säureregulator (E525), Taurin, Zinkgluconat, L-Carnitin-L-Tartrat, Eisensulfat, L-Methionin, Kupfergluconat, Niacin (Nicotinamid), Pantothensäure (Calcium-D-pantothenat), Mangangluconat, Vitamin E (DL-alpha-Tocopherylacetat), Thiaminhydrochlorid, Riboflavin, Vitamin B6 (Pyridoxinhydrochlorid), Vitamin A (Retinylacetat), Antioxidationsmittel (E306, E304), Folsäure (Pteroylmonoglutaminsäure), Kaliumiodid, Natriumselenit, Natriummolybdat, Chromchlorid, Vitamin K (Phyllochinon), D-Biotin, Vitamin D (Cholecalciferol), 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, www.vitaflo.de

VD-PC-2024
Stand: 10/24