

MEVALIA PKU MOTION RED FRUITS

PHENYLALANINFREIE¹
AMINOSÄUREMISCHUNG
ZUM DIÄTMANAGEMENT
BEI PKU ODER HPA²

LEBENSMITTEL FÜR BESONDERE
MEDIZINISCHE ZWECKE (BILANZIERTE
DIÄT) MIT SÜBUNGSMITTEL ZUM
DIÄTMANAGEMENT BEI
PHENYLKETONURIE (PKU) ODER
HYPERPHENYLALANINÄMIE (HPA)² BEI
KINDERN AB 3 JAHREN,
JUGENDLICHEN UND ERWACHSENEN.

WICHTIGE HINWEISE: NUR UNTER
ÄRZTLICHER AUFSICHT VERWENDEN.
NICHT ALS EINZIGE
NAHRUNGSQUELLE GEEIGNET.

AB 3
JAHREN



- ✓ Trinkfertig, Geschmack „Rote Früchte“, ab 3 Jahren
- ✓ Portionsbeutel zu je 20 g oder 10 g Eiweißäquivalent
- ✓ Ohne Konservierungsstoffe
- ✓ Mit 40,5 % Fruchtsaft aus Konzentrat

ZUTATEN: Wasser, Erdbeersaft aus Konzentrat 17 %, Litschisaft aus Konzentrat 16 %, Himbeersaft aus Konzentrat 7,5 %, Calciumgluconat, Calciumlactat, L-Tyrosin, L-Glutaminsäure, L-Prolin, L-Arginin-L-Aspartat, L-Serin, L-Threonin, L-Lysin-L-Aspartat, L-Leucin, Glycin, L-Lysin-L-Glutamat, L-Valin, L-Alanin, L-Isoleucin, Kaliumphosphat, L-Histidin, L-Cystin, Magnesiumphosphat, Karottenkonzentrat, Cholinbitartrat, Süßkartoffelkonzentrat, L-Methionin, L-Tryptophan, Verdickungsmittel:

Xanthan; natürliches Aroma (Waldbeeren, Himbeere, Heidelbeere), Citronensäure, L-Carnitin, Süßungsmittel: Sucralose; Ascorbinsäure, Eisensulfat, Zinksulfat, Niacinamid, DL-alpha-Tocopherol, Mangansulfat, Pantothensäure, Kupfersulfat, Riboflavin, Pyridoxinhydrochlorid, Thiaminhydrochlorid, Retinylpalmitat, Retinylacetat, Folsäure, Kaliumiodid, Chromchlorid, Natriummolybdat, Natriumselenit, Biotin, Vitamin K1, Cholecalciferol, Cyanocobalamin.

BESTELLINFORMATIONEN		
PRODUKTNAME	PACKUNGSGRÖßE	PZN
Mevalia PKU MOTION Red Fruits 20	Portionsbeutel mit 20 g EÄ 30 x 140 ml	DE 12773144 AT 4610994
Mevalia PKU MOTION Red Fruits 10	Portionsbeutel mit 10 g EÄ 30 x 70 ml	DE 12773115 AT 4610617

EÄ = Eiweißäquivalent

Nährwerte pro	100 ml	140 ml	70 ml	
Brennwert / Energie	kJ	328	459	230
	kcal	77	108	54
Fett	g	0	0	0
davon:				
- gesättigte Fettsäuren	g	0	0	0
Kohlenhydrate	g	5,0	7,0	3,5
davon:				
- Zucker	g	3,8	5,3	2,7
Ballaststoffe	g	0	0	0
Eiweißäquivalent	g	14	20	10
Salz	g	0,08	0,11	0,05
Aminosäuren				
- L-Alanin	g	0,83	1,16	0,58
- L-Arginin	g	0,76	1,06	0,53
- L-Asparaginsäure	g	1,12	1,57	0,78
- L-Cystin	g	0,35	0,49	0,25
- L-Glutaminsäure	g	2,25	3,15	1,58
- L-Glutamin	g	0	0	0
- Glycin	g	1,02	1,43	0,71
- L-Histidin	g	0,36	0,50	0,25
- L-Isoleucin	g	0,74	1,04	0,52
- L-Leucin	g	1,13	1,58	0,79
- L-Lysin	g	1,02	1,43	0,71
- L-Methionin	g	0,23	0,32	0,16
- L-Phenylalanin ¹	mg	<5 ¹	<5 ¹	<5 ¹
- L-Prolin	g	1,68	2,35	1,18
- L-Threonin	g	1,17	1,64	0,82
- L-Tryptophan	g	0,23	0,32	0,16
- L-Tyrosin	g	1,83	2,56	1,28
- L-Valin	g	0,85	1,19	0,60
- L-Serin	g	1,27	1,78	0,06
Vitamine				
Vitamin A (RE)	µg	199	279	139
Vitamin D	µg	6,00	8,40	4,20
Vitamin E (α-Tocopherol)	mg	4,00	5,60	2,80
Vitamin K	µg	12	17	8,40
Vitamin C	mg	19	27	13
Thiamin	mg	0,40	0,56	0,28
Riboflavin	mg	0,60	0,84	0,42
Niacin	mg	5,00	7,00	3,50
Vitamin B6	mg	0,60	0,84	0,42
Folsäure	µg	88,2	123	61,8
Vitamin B12	µg	1,00	1,40	0,70
Biotin	µg	15	21	11
Pantothensäure	mg	2,00	2,80	1,40
Mineralstoffe				
Natrium	mg	30	42	21
Kalium	mg	250	351	175
Calcium	mg	313	438	219
Phosphor	mg	229	321	160
Magnesium	mg	89	125	63
Spurenelemente				
Eisen	mg	4,59	6,43	3,21
Zink	mg	3,38	4,73	2,37
Kupfer	mg	0,42	0,59	0,29
Mangan	mg	0,75	1,05	0,52
Selen	µg	15	21	11
Chrom	µg	12	17	8,40
Molybdän	µg	23	32	16
Jod	µg	67	93	47
Sonstige Nährstoffe				
Cholin	mg	140	196	98
L-Carnitin	mg	23	32	16

¹ Mevalia PKU Motion Red Fruits kann Spuren von Phenylalanin (<5 mg / 100 ml) aus Fruchtsaftkonzentrat erhalten.

² Wenn Diätbeschränkungen und die Verwendung eines phenylalaninfreien/-armen Eiweißersatzes medizinisch notwendig sind.