



Nährstoffe in Clinutren® 1.5

Hier finden Sie alle Nährstoffangaben von Clinutren® 1.5 im Detail beschrieben.

■ NÄHRSTOFFANALYSE

Nährstoffrelation (Energie %):

Eiweiß : Fett : Kohlenhydrate = 15 : 30 : 55

Energiedichte: 1,5 kcal/ml

	Einheiten	100 ml	200 ml
Nährstoffe			
Energiegehalt	(kcal)	150	300
	(kJ)	630	1260
Eiweiß	(g)	5,6	11,2
Fett	(g)	5,0	10,0
Kohlenhydrate	(g)	21,0	42,0
Ballaststoffe	(g)	<0,5	<1,0
Wasser	(ml)	77,5	155
Mineralstoffe / Spurenelemente			
Natrium	(mg / mmol)	80 / 3,5	160 / 7,0
Kalium	(mg / mmol)	170 / 4,4	340 / 8,8
Calcium	(mg / mmol)	80 / 2,0	160 / 4,0
Phosphor	(mg / mmol)	80 / 2,6	160 / 5,2
Magnesium	(mg / mmol)	30 / 1,3	60 / 2,6

μοιρπααν	(µg)	11,0	22,0
Selen	(µg)	7,5	15,0
Vitamine			
Vitamin A	(µg RE / IU)	130 / 420	260 / 840
Vitamin D (Cholecalciferol)	(µg / IU)	1,5 / 60	3,0 / 120
Vitamin E (α-Tocopherol)	(mg TE / IU)	2,0 / 3,0	4,0 / 6,0
Vitamin K	(µg)	8,3	16,6
Vitamin C	(mg)	15,0	30,0
Vitamin B1	(mg)	0,18	0,36
Vitamin B2	(mg)	0,2	0,4
Niacin	(mg / mg NE)	1,8 / 3,0	3,6 / 6,0
Folsäure	(µg)	36,0	72,0
Pantothensäure	(mg)	0,75	1,5
Vitamin B6	(mg)	0,26	0,52
Vitamin B12	(µg)	0,55	1,1
Biotin	(µg)	4,5	9,0

() Geschmacksrichtung Schokolade