

Zusammensetzung			
Inhaltsstoffe	pro 10 g [mg]	% der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr	Referenzmenge nach LMIV [mg]
Kalium	710.3	36	2000
Calcium	467.3	58	800
Magnesium	467.3	125	375
Schwefel	233.7	-	-
Silicium	116.8	-	-
Zink	16.4	164	10
Eisen	10.5	75	14
Strontium	9.3	-	-
Bor	7.0	-	-
Mangan	4.7	235	2
Germanium	3.5	-	-
Rubidium	2.3	-	-
Lithium	2.3	-	-
Zinn	1.2	-	-
Iod	0.6	400	0.15
Chrom	0.5	1149	0
Molybdän	0.4	800	0.05
Kupfer	0.4	-	1
Selen	0.2	418	0.055
Vanadium	0.1	-	-
Bismut	0.1	-	-
Cäsium	0.1	-	-
Kobalt	0.06	-	-
Nickel	0.04	-	-
Vitamin C (als Natriumascorbat)	233.7	292	80
Vitamin B1 (als Thiamin Hydrochlorid)	1.3	115	1.1
Vitamin B2 (als Riboflavin-5-Phosphat)	1.6	115	1.4
Vitamin B3 (als Niacinamid)	18.7	117	16
Vitamin B5 (als Calcium-Panthenat)	7.0	117	6
Vitamin B6 (Pyridoxal-5-Phosphat)	1.6	115	1.4
Vitamin B7 (als Biotin)	0.1	115	0.05
Vitamin B9 (als Folsäure)	0.2	115	0.2
Vitamin B12 (als Methylcobalamin)	0.03	1149	0.0025
Zutaten:			
Magnesiummalat, Calciumlaktat, Kaliumcitrat, Methylsulfonylmethan (MSM), Natriumascorbat (Vitamin C), Magnesiumoxid, Kieselgur, Eisen(II)gluconat Dihydrat, Dinatriumtetraborat Decahydrat, Zink(II)citrat Trihydrat, Niacinamid (Vitamin B3), Strontiumcarbonat, Mangan(II)sulfat Monohydrat, Lithiumchlorid, Bis[2-carboxyethylgermanium(IV)] sesquioxide, Calcium-Panthenat (Vitamin B5), Chrom(III)picolinat, Rubidiumchlorid, Zinn(II)chlorid Dihydrat, Natriummolybdat Dihydrat, Thiamin Hydrochlorid (Vitamin B1), Pyridoxal-5-Phosphat (Vitamin B6), Riboflavin-5-Phosphat (Vitamin B2), Kupfer(II)sulfat, Kaliumjodid, Vanadyl(IV)sulfat Pentahydrat, Natriumselenat (IV), Kobalt(II)chlorid Hexahydrat, Bismutsubsalicylat, Folsäure (Vitamin B9), Cäsiumchlorid, Nickel(II)chlorid Hexahydrat, Biotin (Vitamin B7), Methylcobalamin (Vitamin B12)			
Hinweise:			
Bitte lagere die Mineralienmischung kühl, trocken und lichtgeschützt. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren.			