

skład 1 kg	jedn.	BML	STRONG ANTYSOM	ANTYSOMATIC	ANTYSOM + BIOT	BML C	BML Z	VITOSA	VITOSA + BIOT	VITOSA + BIOT +CHELATY
Witamina A	j.m.	350 000	1 000 000	1 100 000	1 200 000	650 000	800 000	1 600 000	1 200 000	1 200 000
Witamina D3	j.m.	60 000	100 000	130 000	120 000	112 000	120 000	160 000	120 000	120 000
Witamina E	mg	1 500	2 500	4 000	5 000	1 200	6 000	5 000	5 000	5 000
Witamina B1	mg	10	30	30	80	500		80	80	80
Witamina B2	mg	20	110	110		150		110	110	112
Witamina B6	mg	15	65	65	160	49		160	160	160
Witamina B12	mcg	100	1 000	1 000	1 000	550	500	2 000	1 000	1 000
Witamina K	mg		30	38	93	40		93	93	93
Witamina C	mg					2 000				
Biotyna	mg	1,5	150	10	160	10	100	15	150	150
Niacyna	mg	1 350	425	4 000	4 000	700				
Kwas foliowy	mg			10	28	15		28	28	28
Pantotenian	mg	80	275	275			100	200	200	120
Wapń	g	180	100	100	150	210	90	150	150	150
Fosfor	g	30	75	75		40	90	100	100	90
Magnez	g	40	40	50	60	16	35	40	40	40
Sód	g	100	110	80	60	40	20	50	50	50
Cynk	mg	1 500	4 000	6 500	8 450 chelat glicyn. 1 950 chelat amino. 500	3 200 chelat-1000	3 000 chelat-1000	9 000	9 000	9 000 chelat glicyn. 2 400 chelat amino. 1 200
Mangan	mg	1 500	2 000	2 300	2 650 chelat glicyn. 350 chelat amino. 350	1 000 chelat-300	3 000 chelat-500	7 000	7 000	7 000 chelat glicyn. 1 000 chelat amino. 1 000
Miedź	mg	600	600	600	750 chelat glicyn. 150 chelat amino. 100	200 chelat-60	700	1 000		1 000 chelat glicyn. 250 chelat amino. 100
Żelazo	mg	1 000		4 000	4 000	2500 chelat-500				
Jod	mg	30	50	50	50	40	25	100	100	100
Selen	mg	10	25	45	50	20	20	50	50	50
Kobalt	mg	10	14	14	14	60	10	20	20	20

