Zbilansowany proszek odżywczy

	-		Na porcję
Przybliżony skład*	Jednostki	Na 100g	(50g)
ENERGIA	kcal	444	222
BIAŁKO	G	20	10
WĘGLOWODAN	G	54.3	27.2
Cukry ogółem	G		
Dodatek cukru (sacharoza)	G	18	9
Błonnik pokarmowy	G	18	9
FOS	G	3	1.5
TŁUSZCZ	G	2	1
Tłuszcz nasycony	G	17	8.5
Jednonienasycone tłuszcze	G	2	1
Tłuszcz wielonienasycony	G	9.4	4.7
Kwasy tłuszczowe omega-3	mg	4.8	2.4
Tłuszcze trans	G	466	233
Cholesterol	mg	0	0
WITAMINA-A	mcg RE	751	1.5 375.5
WITAMINA D	mcg	751	
WITAMINA-E	mg	8.3	6.5
WITAMINA-K	mcg	46	4.2
WITAMINA C	mg	67	23 33.5
KWAS FOLIOWY	mcg	350	175
WITAMINA-B1	mg	1.7	0.9
WITAMINA-B2	mg	2.3	1.2
WITAMINA-B6	mg	1.9	1.2
WITAMINA B12	mcg	2	1
NIACYNA	mg	10.8	5.4
KWAS PANTOTENOWY	mg	4.2	2.1
BIOTYNA	mcg	33	16.5
CHOLINA	mg	150	75
SÓD	mg	216	108
POTAS	mg	612	306
CHLOREK	mg	353	176.5
WAPŃ	mg	558	279
FOSFOR	mg	269	134.5
MAGNEZ	mg	158	79
ŻELAZO	mg	8.5	4.3
CYNK	mg	16	8
MANGAN	mg	3.5	1.8
MIEDŹ	mg	1.01	0.5
JOD	mcg	98	49
SELEN	mcg	29	14.5
CHROM	mcg	49	24.5
MOLIBDEN	mcg	35	17.5

Dystrybucja kalorii	kcal	Pro	cent
Białko	8	30 1	.8.01%
Węglowodan	211.	20 4	7.55%
Tłuszcz	15	3 3	4.44%
CAŁKOWITY	444.	20	100%

- Mieszanka 5 źródeł białek
- •Zrównoważony profil aminokwasowy
- •PDCAAS 1
- •Nadaje się do elastycznego odtwarzania kalorii.
- Nie zawiera laktozy
- Błonnik prebiotyczny
- Zawiera probiotyki
- Omega 3
- Profil bogaty w tłuszcze MUFA
- Bez tłuszczów trans
- Wysoka rozpuszczalność i szybkie rozpuszczanie

Elastyczna rekonstrukcja kalorii

- •25g w 95ml wody = 110ml roztworu = 1 kcal/ml
- •25g w 75ml wody = 90ml roztworu = 1,25 kcal/ml
- •25 g w 60 ml wody = 75 ml roztworu = 1,5 kcal/ml
- •25 g w 45 ml wody = 63 ml roztworu = 1,75 kcal/ml

Proszek do żywienia dzieci

1 1032CR do 2 y Wierina de lect					
Przybliżony skład	Jedno stki	Na 100g	Na porcję (25g)		
ENERGIA	kcal	482	120.5		
BIAŁKO	G	14.6	3.65		
WĘGLOWODAN	G	54.3	13.575		
Dodano cukier	G	30.2	7.55		
Błonnik pokarmowy	G	3.6	0.9		
FOS	G	1.6	0.4		
TŁUSZCZ	G	23.6	5.9		
Tłuszcz nasycony	G	5	1.25		
МСТ	G	3	0.75		
Jednonienasycone tłuszcze	G	16	4		
Tłuszcz wielonienasycony	G	1.7	0.425		
Tłuszcze trans	G	0	0		
Cholesterol	mg	9.7	2.425		
DHA	mg	30	7.5		
BYCZY	mg	28	7		
KARNITYNA	mg	7	1.75		
INOSITOL	mg	32	8		
WITAMINA A	j.m	1020			
WITAMINA D	j.m	128	32		
WITAMINA E	mg αTE	11	2.75		
WITAMINA-K	mcg	17.5	4.375		
WITAMINA C	mg	44	11		
KWAS FOLIOWY	mcg	100	25		
WITAMINA-B1	mcg	900	225		
WITAMINA-B2	mcg	1000	250		
WITAMINA-B6	mg	1	0.25		
WITAMINA B12	mcg	1.5	0.375		
NIACYNA	mg	7	1.75		
KWAS PANTOTENOWY	mg	3.1	0.775		
BIOTYNA	mcg	16	4		
CHOLINA	mg	118	29.5		
SÓD	mg	295	73.75		
POTAS	mg	512	128		
CHLOREK	mg	394	98.5		
WAPŃ	mg	386	96.5		
FOSFOR	mg	240	60		
MAGNEZ	mg	78	19.5		
ŻELAZO	mg	5.5	1.375		
CYNK	mg	3.5	0.875		
MANGAN	mcg	977	244.25		
MIEDŹ	mcg	400	100		
JOD	mcg	38	9.5		
SELEN	mcg	13	3.25		
CHROM	mcg	15	3.75		
MOLIBDEN	mcg	23	5.75		

- Składniki odżywcze wzrostu
- Immunoskładniki FOS, probiotyki, witaminy, cynk, selen
- •Neuroskładniki DHA, Omega 3, Omega 6, Tauryna, Cholina
- Niezbędne mikroelementy
- •Zdrowy profil tłuszczowy bogaty w MUFA
- •DHA dla rozwoju mózgu
- Unikalna mieszanka prebiotyków i probiotyków
- Wapń i fosfor dla rozwoju kości i zębów
- •Bez tłuszczów trans
- •Źródło błonnika pokarmowego
- Wysoka rozpuszczalność / szybkie rozpuszczanie

Rozpuszczenie: 25g w 100ml wody Zalecane spożycie: 2 porcje dziennie

Odżywka dla diabetyków w proszku

o azyma ara a	, , , , ,		No novoio
Przybliżony skład*	Jednostki	Na 100g	Na porcję (25g)
ENERGIA	kcal	424	106
BIAŁKO	G	25	6.3
WĘGLOWODAN	G	43	10.8
Cukry ogółem\$	G	5	1.3
Dodatek cukru (sacharoza)	G	0	0
Błonnik pokarmowy	G	14	3.5
FOS	G	3	0.8
TŁUSZCZ	G	20)
Tłuszcz nasycony	G	2.3	0.0
Jednonienasycone tłuszcze	G	11.4	2.5
Tłuszcz wielonienasycony	G	5.4	1,-
Kwasy tłuszczowe omega-3	mg	515	128.8
Tłuszcze trans	G	0	U
Cholesterol	mg	3	0.8
SÓD	mg	262	65.5
BYCZY	mg	50	12.5
L-KARNITYNA	mg	90	22.5
INOSITOL	mg	360	90
WITAMINA A	mcg RE	751	187.8
WITAMINA D	mcg	13	3.3
WITAMINA E	mg	8.3	2.1
WITAMINA K	mcg	46	11.5
WITAMINA C	mg	67	16.8
KWAS FOLIOWY	mcg	475	118.8
WITAMINA B1	mg	1.7	0.4
WITAMINA B2	mg	2.3	0.6
WITAMINA B6	mg	1.9	0.5
WITAMINA B12	mcg	2	0.5
NIACYNA	mg	10.8	
KWAS PANTOTENOWY	mg	4.2	1.1
BIOTYNA	mcg	33	8.3
CHOLINA	mg	239	
POTAS	mg	659	
CHLOREK	mg	394	98.5
WAPŃ	mg	695	173.8
FOSFOR	mg	298	
MAGNEZ	mg	172	43
ŻELAZO	mg	9.3	
CYNK	mg	17.6	4.4
MANGAN	mg	3.6	
MIEDŹ	mg	1.02	0.3
IOD	mcg	98	24.5
SELEN	mcg	29	7.3
CHROM	mcg	105	26.3
MOLIBDEN	mcg	33	8.3

Dodaj 25 g (2 płaskie miarki) do 120 ml wody

- •25% białka
- •Niski indeks glikemiczny
- •Niski poziom cukru
- •Niski cholesterol
- •Wzbogacony błonnikiem
- Nie zawiera sacharozy
- Omega 3
- MUFA

D 11'' 11 1	Jednost	Na porcję	0/ 7064
Przybliżony skład	ka	(sg)	% ZDS*
ENERGIA	kcal	21.5	0.1%
BIAŁKO	G	5	9.3%
WĘGLOWODAN	G	0.3	0.1%
Całkowity cukier \$	G	0.06	0.1%
Dodano cukier	G	0	**
Błonnik pokarmowy	G	0.2	0.7%
TŁUSZCZ	G	0.1	0.1%
Tłuszcz nasycony	G	0	0.0%
Tłuszcze trans	G	<0.01	<0.5%
Cholesterol	mg	0.6	**
SÓD	mg	9.1	0.5%
POTAS	mg	21.1	0.6%
CHLOREK	mg	2.3	0.1%
WAPŃ	mg	19.1	1.9%
FOSFOR	mg	10	1.0%
MAGNEZ	mg	5.2	1.2%

^{*}Na podstawie RDA dla mężczyzn (praca siedząca) ICMR 2020

^{**}RDA nieokreślone

^{\$ -} Pochodzi naturalnie ze składników

Utrata wagi				
Przybliżony skład*	Jednostki	Na 100g	Na porcję (35g)	
ENERGIA	kcal	321	112.35	
BIAŁKO	G	40	14	
WĘGLOWODAN	G	46	16.1	
Dodano cukier	G	0	0	
Błonnik pokarmowy	G	17	5.95	
TŁUSZCZ	G	1.2	0.42	
Tłuszcze trans	G	0	0	
Cholesterol	mg	0	0	
KARNITYNA	mg	1000	350	
KWAS HYDROKSYCYTRYNOWY	mg	800	280	
CLA	mg	250	87.5	
WITAMINA-A	IU (mcg RE)	2500 (751)	875 (263)	
WITAMINA D	IU (mcg)	400 (10)	140 (3.5)	
WITAMINA-E	mg	15	5.25	
WITAMINA-K	mcg	20	7	
WITAMINA C	mg	75	26.25	
WITAMINA-B1	mg	1.5	0.53	
WITAMINA-B2	mg	1.5	0.53	
WITAMINA-B6	mg	2	0.7	
WITAMINA B12	mcg	4	1.4	
NIACYNA (WITAMINA B3)	mg	20	7	
KWAS FOLIOWY	mcg	250	87.5	
KWAS PANTOTENOWY	mg	9.5	3.33	
BIOTYNA	mcg	120	42	
CHOLINA	mg	90	31.5	
SÓD	mg	470.1	164.54	
POTAS	mg	397.2	139.02	
CHLOREK	mcg	206	72.1	
WAPŃ	mg	817.2	286.02	
FOSFOR	mg	615	215.25	
MAGNEZ	mg	380	133	
ŻELAZO	mg	26.5	9.275	
CYNK	mg	16	5.6	
MANGAN	mg	1.5	0.525	
MIEDŹ	mg	2.1	0.735	
JOD	mcg	98	34.3	
SELEN	mcg	60	21	
CHROM	mcg	100	35	
MOLIBDEN	mcg	60	21	

- NiskotłuszczowyBogaty w rozpuszczalny błonnikWzmocniony aminokwasami
- •Spalaczy tłuszczu •PDCAAS 1
- Nie zawiera sacharozyBez cholesterolu
- •Bez tłuszczów trans

Rozpuszczenie: 35 g w 250 ml odtłuszczonego mleka

Zalecane spożycie: 1 porcja dziennie lub jako

kierowane przez dietetyka

Wzmacniacz masy				
Przybliżony skład*	Jednostki	Na 100g	Na porcję (75 g)	
ENERGIA	kcal	366	274.5	
BIAŁKO	G	16	12	
WĘGLOWODAN	G	73.6	55.2	
Dodano cukier	G	10	7.5	
Błonnik pokarmowy	G	4.1	3.08	
TŁUSZCZ	G	1.7	1.28	
Tłuszcze trans	G	0	0	
Cholesterol	mg	28	21	
L-GLUTAMINA	mg	200	150	
L-LEUCYNA	mg	700	525	
L-IZOLEUCYNA	mg	350	262.5	
L-WALINA	mg	350	262.5	
BYCZY	mg	700	525	
GLICYNA	mg	700	525	
MONOHYDRAT KREATYNY	mg	450	337.5	
WITAMINA A (z octanu)	IU (mcg RE)	1195 (359)	896.25 (269.3)	
WITAMINA D	IU (mcg)	126 (3.15)	94.5 (2.4)	
WITAMINA E	mg αTE	9	6.75	
WITAMINA C	mg	20	15	
KWAS FOLIOWY	mcg	132	99	
WITAMINA B1	mcg	360	270	
WITAMINA B2	mcg	510	382.5	
WITAMINA B6	mcg	600	450	
WITAMINA B12	mcg	1.8	1.35	
NIACYNA	mg	6	4.5	
KWAS PANTOTENOWY	mg	3.6	2.7	
BIOTYNA	mcg	63	47.25	
SÓD	mg	246	184.5	
POTAS	mg	68	51	
CHLOREK	mg	409	306.75	
WAPŃ	mg	416	312	
FOSFOR	mg	211	158.25	
MAGNEZ	mg	111	83.25	
ŻELAZO	mcg	130	97.5	
CYNK	mg	3.4	2.55	
MANGAN	mcg	61	45.75	
JOD	mcg	27	20.25	
SELEN	mcg	27	20.25	
CHROM	mcg	3.6	2.7	

- Kompleksowe uwalnianie węglowodanów
- Monohydrat kreatyny
- Wzmocniony aminokwasami
- Niskotłuszczowy
- Błonnik pokarmowy

Rozpuszczenie: 75 g w 200 ml wody

Zalecane spożycie: 1-2 porcje dziennie wg

zapotrzebowanie organizmu

Bio LeanMas				
Przybliżony skład*	Jednostki	Na 100g	W porcji 35,5 g	
ENERGIA	kcal	373	132.4	
BIAŁKO	G	68	24	
WĘGLOWODAN	G	13.5	4.8	
Dodano cukier	G	0	0	
Błonnik pokarmowy	G	5.9	2.1	
TŁUSZCZ	G	6.9	2.4	
Tłuszcze trans	G	0.1	0	
Cholesterol	mg	191	68	
SÓD	mg	310	110	
POTAS	mg	314	111	
CHLOREK	mg	398	141	
WAPŃ	mg	351	125	
FOSFOR	mg	204	72	
MAGNEZ	mg	38	13	
ŻELAZO	mcg	582	207	

- Szybko trawione białko serwatkowe
- Wspomaga rozwój beztłuszczowej masy mięśniowej
- Bogate źródło aminokwasów
- Niski poziom węglowodanów, tłuszczów i cholesterolu

Rekonstytucja: 35,5 g w 180 ml wody

Bio LeanMas Plus				
Przybliżony skład	Jednostki	Na 100g	Na porcję (31,5 g)	
ENERGIA	kcal	354	111.5	
BIAŁKO	G	76	24	
WĘGLOWODAN	G	8.6	2.7	
Dodano cukier	G	0	0	
Błonnik pokarmowy	G	4	1.3	
TŁUSZCZ	G	2.6	0.8	
Tłuszcze trans	G	0	0	
Cholesterol	mg	31	9.8	
INOSITOL	mg	50	15.8	
MONOHYDRAT KREATYNY	mg	1000	315	
WITAMINA-A	IU (mcg RE)	1000 (300)	315 (94.5)	
WITAMINA D	IU (mcg)	1200 (30)	380 (9.5)	
WITAMINA-E	mg αTE	9.9	3.1	
WITAMINA C	mg	13.2	4.2	
WITAMINA-B1	mg	1.2	0.4	
WITAMINA-B6	mg	1.6	0.5	
NIACYNA	mg	16	5	
KWAS PANTOTENOWY	mg	4.93	1.6	
SÓD	mg	326	102.7	
POTAS	mg	58	18.3	
CHLOREK	mg	980	308.7	
WAPŃ	mg	54	17	
FOSFOR	mg	85	26.8	
MAGNEZ	mg	6	1.9	
ŻELAZO	mcg	70	22.1	

- •Szybko trawione białko serwatkowe
- Wspomaga wzrost masy mięśniowej
- Dodano Monohydrat Kreatyny
- •Naturalnie występujące BCAA
- •Niski poziom węglowodanów, tłuszczów i cholesterolu

Rekonstytucja: 31,5 g w 200 ml wody