

## GLYTACTIN<sup>TM</sup> BUILD VANILKA

Potraviny na osobitné lekárske účely  
Určené na diétny režim pri fenylketonúrii a hyperfenylalaninémii  
OD 4 ROKOV (VYJMA TEHOTNYCH ŽIEN)



Obsah: 667 g

Potraviny na osobitné lekárske účely so sladidlami

Proteínový prášok s vitamínmi a minerálmi

5 mg Phe na 5 g proteínového ekvivalentu

**ZLOŽENIE:** Glykomakropeptid (mlieko), L-arginín, L-leucín, L-tyrozín, slnečnicový olej, sójový lecitín, glycín, L-lyzín -acetát, obsahuje menej ako 2 % L-histidínu, L-tryptofán, DHA olej z rias (získaný z mikrorias Schizochytrium sp.), maltodextrín, modifikovaný potravinový škrob, inulín, zahusťovadlá (guarová guma, xantánová guma, karagenan), soľ, prírodné príchute, palmitát vitamínu A, tiamín mononitrát, riboflavin, pyridoxín hydrochlorid, d-pantotenát vápenatý, nikotínamid, vitamín K1, vitamín K2, kyselina listová, biotín, kyanokobalamín, kyselina askorbová, cholekalcerol, dl- $\alpha$ -tokoferylacetát, laktát vápenatý, fosforečnan draselný, fosforečnan horečnatý, fumarát železnatý, síran zinočnatý, síran mangánatý, glukonát meďnatý, jodid draselný, seleničitan sodný, molybdénan sodný, chlorid chromitý, chlorid draselný, repkový olej, sladidlo (sukralóza), kyselina citrónová, kyselina jablčná, acesulfam draselný, Bacillus coagulans GBI30 6086. Obsahuje mlieko a sóju.

**INDIKÁCIA:** GLYTACTIN BUILD je nízko fenylalanínová zmes na báze glykomakropeptidu (GMP), aminokyselín, vitamínov, minerálov, stopových prvkov s dokosahexaenovou kyselinou (DHA). Určené na diétny režim pri PKU/HPA od 4 rokov (vyjma tehotných žien).

**DÔLEŽITÉ UPOZORNENIA:** Používajte len pod lekárskej dohľadom. Nie je vhodný ako jediný zdroj výživy. Proteín v predpísanom množstve musí byť doplnený, aby boli úplne splnené požiadavky na fenylalanín. Len na enterálne použitie. Nie je určené na parenterálne použitie. Vhodné pre osoby s PKU/HPA staršie ako 4 rokov (vyjma tehotných žien).

**NÁVOD NA POUŽITIE:** Používajte podľa pokynov lekára. Odporúčané riedenie: 4 vrchovate odmerky (približne 32 g prášku) zmiešajte so 120 ml vody. Najlepšie výsledky dosiahnete, ak odvážite prášok na váhu. Riedenie je možné upraviť podľa chuti. Odporúčanie na prípravu: odmerajte vodu v nádobe, pridajte predpísané množstvo prášku a dobre pretrepte, kým sa úplne nerozpuští. Po príprave môže byť produkt v chladničke až 24 hodín. Pred použitím dobre pretrepte. Skladujte vak na chladnom a suchom mieste. Vyhňte sa extrémnym teplotám. Po otvorení vak znovu uzavrite a spotrebujte do 30 dní. Dátum minimálnej trvanlivosti nájdete na obale.

Nutričné informácie / Nutritional information		8 g odmerka / odmerka		100 g	
Energie / Energia	kcal	27	343		
Energie / Energia	kJ	115	1435		
Tuky	g	0,5	6,2		
Nasycené mastné kyseliny / Nasýtené mastné kyseliny	g	0,1	0,8		
Trans tuky	g	0,0	0,0		
DHA	mg	12	154		
Cholesterol	mg	0,1	0,8		
Sacharidy	g	0,4	5,3		
Cukr / Cukor	g	0,1	1,0		
Cukerné alkoholy	g	0,0	0,0		
Vláknina	g	0,1	0,9		
Proteínový ekvivalent / Proteínový ekvivalent	g	4,8	60		
Fenylalanín / Fenylalanín	mg	5,0	61		
Sól / Soľ	g	0,16	2,0		
Vitamín A	$\mu$ g RAE	79	985		
Vitamín C	mg	13	159		
Vitamín D	$\mu$ g	3,5	43		
Vitamín E	mg $\alpha$ -TE	1,4	18		
Vitamín K1	$\mu$ g	4,3	54		
Vitamín K2 (MK-7)	$\mu$ g	4,3	54		
Thiamín / Tiamín (B1)	mg	0,12	1,5		
Riboflavin / Riboflavin (B2)	mg	0,12	1,5		
Niacín / Niacín (B3)	mg NE	2,6	32		
Vitamín B6	mg	0,12	1,5		
Folát	$\mu$ g DFE	29	359		
Kyselina listová	$\mu$ g	17	211		
Vitamín B12	$\mu$ g	0,22	2,7		
Kyselina pantothenová / Kyselina pantoténová (B5)	mg	0,53	6,6		
Biotín / Biotín	$\mu$ g	2,3	29		
Cholín / Cholín	mg	7,3	92		
Vápnik / Vápnik	mg	133	1665		
Chrom / Chróm	$\mu$ g	3,8	47		
Meď / Meď	$\mu$ g	48	599		
Jód	$\mu$ g	16	206		
Železo	mg	1,9	23		
Hořčík / Horčík	mg	23	294		
Mangan / Mangán	mg	0,24	3,0		
Molybden / Molybdén	$\mu$ g	4,3	54		
Fosfor	mg	121	1508		
Selen / Selén	$\mu$ g	5,7	72		
Zinok / Zinok	mg	1,1	13		
Draslík	mg	135	1691		
Sodík	mg	65	806		
Chlorid	mg	56	695		
Inositol / Inozitol	mg	0,0	0,0		
Osmolalita	mOsm/kg		931		
	pH		6,0		