

GLYTACTIN[™] BUILD SMOOTH

Potravina pro zvláštní lékařské účely
Určené pro řízenou dietní výživu při fenylketonurii a hyperfenylalaninémii
OD 11 LET



Obsah: 627 g

Potravina pro zvláštní lékařské účely se sladidlem

Proteinový prášek s vitamíny a minerály

5 mg Phe na 5 g proteinového ekvivalentu

SLOŽENÍ: Glykomakropeptid (mléko), L-arginin, L-leucin, L-tyrosin, sójový lecitin, slunečnicový olej, glycin, L-lysin acetát, obsahuje méně než 2 % L-histidinu, L-tryptofan, DHA olej z řas (získaný z mikrořas Schizochytrium sp.), maltodextrin, modifikovaný potravinářský škrob, inulin, zahušťovač (guarová guma, xanthanová guma, karagenan), sůl, přírodní příchuť, palmitát vitamínu A, thiamin mononitrát, riboflavin, pyridoxin hydrochlorid, d-pantotenát vápenatý, nikotinamid, vitamin K1, vitamin K2, kyselina listová, biotin, kyanokobalamin, kyselina askorbová, cholecalciferol, dl- α -tokoferylacetát, laktát vápenatý, fosforečnan draselný, fosforečnan hořečnatý, fumarát železnatý, síran zinečnatý, síran manganatý, glukonát měďnatý, jodid draselný, seleničitan sodný, molybdenan sodný, chlorid chromitý, chlorid draselný, řepkový olej, sladidlo (sukralóza), Bacillus coagulans GBI30 6086. Obsahuje mléko a sóju.

INDIKACE: Určené pro řízenou dietní výživu při PKU/HPA od 11 let. GLYTACTIN BUILD je nízkofenylalaninová směs na bázi glykomakropeptidu (GMP), aminokyselin, vitamínů, minerálů, stopových prvků s dokosahexaenovou kyselinou (DHA).

DŮLEŽITÁ UPOZORNĚNÍ: Používejte jen pod lékařským dohledem. Není vhodný jako jediný zdroj výživy. Protein v předepsaných množstvích musí být doplněn, aby byly zcela splněny požadavky na fenylalanin. Pouze pro enterální použití. Není určeno k parenterálnímu použití. Vhodné pro osoby s PKU/HPA starší 11 let.

NÁVOD K POUŽITÍ: Používejte podle pokynu lékaře. Doporučené ředění: 1 vrchovatá odměrka (přibližně 8 g prášku) smíchaná s 30 ml vody. Nejlepších výsledků dosáhnete, když prášek zvážíte na váze. Ředění lze upravit podle chuti. Doporučení pro přípravu: odměřte vodu v nádobě, přidejte předepsané množství prášku a dobře protřepejte, dokud se úplně nerozpustí. Po přípravě lze produkt uchovávat v chladu až 24 hodin. Před použitím dobře protřepejte. Uchovávejte vak na chladném a suchém místě. Vyhnete se extrémním teplotám. Po otevření vak znovu uzavřete a spotřebujte do 30 dnů. Datum minimální trvanlivosti naleznete na obalu.

Nutriční informace / Nutričné informácie			
8 g odměrka / odměrka 100 g			
Energie / Energia	kcal	28	350
Energie / Energia	kJ	117	1464
Tuky	g	0,5	6,3
Nasyčené mastné kyseliny / Nasytené mastné kyseliny	g	0,1	0,7
Trans tuky	g	0,0	0,0
DHA	mg	13	164
Cholesterol	mg	0,1	0,8
Sacharidy	g	0,4	5,3
Cukr / Cukor	g	0,1	0,2
Cukerné alkoholy	g	0,0	0,0
Vláknina	g	0,1	1,0
Proteinový ekvivalent / Proteinový ekvivalent	g	5,1	64
Fenylalanin / Fenylalanín	mg	5,0	62
Sůl / Soľ	g	0,17	2,2
Vitamin A	μ g RAE	84	1046
Vitamin C	mg	13	168
Vitamin D	μ g	3,7	46
Vitamin E	mg α -TE	1,5	19
Vitamin K1	μ g	4,6	57
Vitamin K2 (MK-7)	μ g	4,6	57
Thiamin / Tiamín (B1)	mg	0,13	1,6
Riboflavin / Riboflavín (B2)	mg	0,13	1,6
Niacin / Niacín (B3)	mg NE	2,7	34
Vitamin B6	mg	0,13	1,6
Folát	μ g DFE	30	381
Kyselina listová	μ g	18	224
Vitamin B12	μ g	0,23	2,9
Kyselina pantothenová / Kyselina pantoténová (B5)	mg	0,56	7,0
Biotin / Biotín	μ g	2,4	30
Cholín / Cholín	mg	7,5	94
Vápník / Vápník	mg	138	1724
Chrom / Chróm	μ g	4,0	50
Měď / Meď	μ g	51	636
Jód	μ g	17	219
Železo	mg	2,0	25
Hořečík / Horčík	mg	25	312
Mangan / Mangán	mg	0,25	3,2
Molybden / Molybdén	μ g	4,6	57
Fosfor	mg	128	1597
Selen / Selén	μ g	6,1	76
Zinek / Zinok	mg	1,1	14
Draslík	mg	145	1819
Sodík	mg	69	863
Chlorid	mg	62	769
Inositol / Inozitol	mg	0,0	0,0
Osmolalita	mOsm/kg		956
	pH		6,3