

Clinutren® RENUTRYL® BOOSTER JAHODOVÁ PŘÍCHUT / PRÍCHUŤ

Potravina pro zvláštní lékařské účely. Nutričně kompletní, s vysokým obsahem energie a bílkovin. Určeno pro řízenou dietní výživu při podvýživě a riziku podvýživy dospělých. Bez lepku. Ošetřeno UHT. Baleno v ochranné atmosféře.

Potraviny na osobitné lekárske účely. Výživovo kompletňa potravina s vysokým obsahom energie a bielkovín. Určená na diétny režim pri podvýžive alebo riziku podvýživy u dospelých. Bezgluténový výrobok. Ošetrené UHT. Balené v ochranej atmosfére.

Dôležité upozornenie: Musí byť podávaná na základě doporučení lekára nebo kvalifikovaného pracovníka v oblasti klinické výživy. Potravina je vhodná ako jediný zdroj výživy. Není určeno k parenterálnemu použití! Určeno k popijaní nebo podániu sondou.

Dôležité upozornenie: Potravina možno používať len pod lekárskym dohľadom alebo kvalifikovaného odborníka v oblasti klinickej výživy. Potravina je vhodná na používanie ako jediný zdroj výživy. Potravina neslúži na parenterálne použitie. Určená na popíjanie alebo podávanie sondou.

Návod k použitiu a skladovaci podminky: Pred použitím dôkladne protípat! Nejlépe podávajte vychladené. Neotvorené uchovávejte v suchu pri pokojové teplote. Po otevření uchovávejte v chladničce a spotřebujte do 24 hodin. Nepoužívejte, pokud je láhev poškozená.

Návod na použitie a skladovacie podmienky: Pred použitím dôkladne potrepte! Najlepšie podávajte vychladené. Neotvorené skladujte v suchu pri izbovej teplote. Po otvorení uzavrite, uschovajte v chladničke a spotřebujte do 24 hodin. Nepoužívajte, pokiaľ je fľaša poškodená.

Doporučené dávkování: Jedna láhev během dne jako doplnění stravy. Jako jediný zdroj výživy - pouze na základě doporučení lekáře.

Odporučané dávkovanie: Jedna fľaša počas dňa ako doplnok stravy. Ako jediný zdroj výživy - len na základe odporúčania lekára.

Složení: pitná voda, glukózový sirup, **MLÉČNÉ** bílkoviny, řepkový olej, cukr, minerální látky (chlorid chromitý a jeho hexahydrtát, síran měďnatý, draselné soli kyseliny fosforečné, síran železnatý, chlorid horečnatý, horečnaté soli kyseliny citronové, oxid horečnatý, síran manganatý, chlorid draselný, jodid draselný, fluorid sodný, molybdenan sodný, selenan sodný, vápenaté soli kyseliny citronové, citronan sodný, síran zinečnatý), emulgátor (mono- a diglyceridy mastných kyselin), regulátory kyslosti (kyselina citronová, hydroxid draselný), aroma, vitaminy (niacin, A, thiamin, riboflavin, kyselina pantotenová, B6, biotin, kyselina listová, C, D, E, K), zahuštovadlo (karagenan), barvivo (karmín).

Zloženie: pitná voda, glukózový sirup, **MLIEČNE** bielkoviny, řepkový olej, cukor, minerálne látky (chlorid chromitý (III) a jeho hexahydrtát, síran mednatý, draselné soli kyseliny ortofosforečnej, síran železnatý, chlorid horečnatý, horečnaté soli kyseliny citrónovej, oxid horečnatý, síran mangánatý, chlorid draselný, jodid draselný, fluorid sodný, molybdenan sodný, selenan sodný, vápenaté soli kyseliny citrónovej, citran sodný, síran zinočnatý), emulgátor (mono- a diglyceridy mastných kyselin), regulátory kyslosti (kyselina citrónová, hydroxid draselný), aróma, vitamíny (niacín, A, thiamin, riboflavin, kyselina pantoténová, B6, biotín, folát, C, D, E, K), zahuštovadlo (karagénan), farbivo (karmín).

Distributor: Nestlé Česko s.r.o., Mezi Vodami 2035/31, 143 20 Praha 4, Česká republika. Tel.: 800 135 135

Distribútor: Nestlé Slovensko s.r.o., Košovská cesta 11, 971 27 Prievidza, Slovenská republika. Tel.: 0800 135 135

Výrobce / Výrobca: Nestlé Health Science France – 12, Rue du Maréchal Montgomery – 14480 Creully, Francie / Francúzsko

Minimální trvanlivost do: / Číslo šarže: viz obal.

Originální text je prelepen česko-slovenským prekladem. / Originálny text je prelepený

Minimálna trvanlivosť do: / Číslo šarže: pozri obal.

česko-slovenským prekladom.

®Reg. Trademark of Société des Produits Nestlé S.A.

4 x 300 ml e = 1200 ml

AANBL0072

E0340 - 1/2

12233627

Výživové údaje		Na 100 ml	Na 300 ml	Minerální/ Minerálne látky		Na 100 ml	Na 300 ml
Energie/ Energia:	kJ / kcal	842 / 200	2526 / 600	Jód	µg	33	99
Tuky (31 % kcal), z toho:	g	7,0	21	Selen / Selén	µg	12	36
- nasycené/ nasýtené MK	g	0,9	2,7	Mangan / Mangán	mg	0,17	0,51
- mononenasycené/ mononenasýtené MK	g	3,8	11,4	Chrom / Chróm	µg	18	54
- polynenasycené/ polynenasýtené MK	g	1,7	5,1	Molybden / Molybdén	µg	11	33
Sacharidy (49 % kcal), z toho:	g	24,3	73	Fluoridy	mg	0,25	0,75
- cukry	g	6,4	19	Vitamíny			
- laktóza	g	<0,5	-	A	µgRE	115	345
Bílkoviny/ Bielkoviny (20 % kcal)	g	10	30	D	µg	2,3	6,9
Sůl/ Sol'	g	0,21	0,63	K	µg	18	54
Minerální/ Minerálne látky		C		C	mg	20	60
Sodík	mg	85	255	Thiamin / Vitamín B1	mg	0,25	0,8
Chloridy	mg	85	255	Riboflavin / Vitamín B2	mg	0,28	0,84
Draslík	mg	230	690	B6	mg	0,30	0,9
Vápník / Vápník	mg	210	630	Niacin / Niacín	mg	2,2	6,6
Fosfor	mg	160	480		mg NE	4,5	14
Hořčík / Horčík	mg	50	150	Kyselina listová	µg	60	180
Železo	mg	1,7	5,1	B12	µg	0,50	1,5
Zinek / Zinok	mg	2,3	6,9	Kyselina pantothénová/ pantoténová	mg	0,80	2,4
Měď / Med'	mg	0,32	0,96	Biotin/ Biotín	µg	9,5	29
				E	mg	2,7	8,1

RE = Retinol Ekvivalent

NE = Niacin/Niacín Ekvivalent

Osmolarita: 600 mOsm/l

Obsah vody: 70 g / 100 ml

MK = mastné kyseliny

AANBL0072

E0340 -2/2