

Resource® ULTRA FRUIT HIGH PROTEIN příchutí Ananas

Potravina pro zvláštní lékařské účely. S vysokým obsahem energie.

300 kcal / 1,5 kcal/ml 14 g* Vysoce kvalitních bílkovin 0 g Tuku

*200 ml

4 x 200 ml e (800 ml)

Potravina pro řízenou dietní výživu při podvýživě nebo riziku podvýživy.

Důležité upozornění:

Musí být podáváno na základě doporučení lékaře nebo kvalifikovaného pracovníka v oblasti klinické výživy. Potravina není vhodná jako jediný zdroj výživy. Určeno od 10 let věku.

Návod k použití / Skladovací podmínky:

Před použitím důkladně protřepte. Podávejte nejlépe chlazené. Neotevřené uchovejte v suchu při pokojové teplotě. Po otevření uzavřete víčkem, skladujte v chladničce a spotřebujte do 24 hodin. Výživa přelitá z originálního obalu do jiného sterilního obalu musí být těsně uzavřena a zkonsumována během 6 hodin.

Doporučené dávkování:

1-2 porce denně dle doporučení lékaře v závislosti na zdravotních potřebách a věku.

Složení: pitná voda, glukózový sirup, izolát syrovátkových mléčných bílkovin, cukr, vitaminy (C, E, niacin, kyselina pantothenová, B6, thiamin, A, riboflavin, kyselina listová, K, biotin, D, B12), aromata, odpěňovač (E 471), jodid draselný, regulátory kyselosti (E 330, E 525). Ošetřeno UHT. Baleno v ochranné atmosféře. Bez lepku.

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

www.nestlehealthscience.cz

Minimální trvanlivost do / Číslo šarže:

Výživové údaje		Na 100 ml	Na 200 ml
Energie	kcal	150	300
	kJ	637	1274
Tuky: (0 % kcal)	g	0	0
z toho			
nasycené mastné kyseliny	g	0	0
Sacharidy: (81 % kcal)	g	30,5	61
z toho			
cukry	g	8,8	17,6
laktóza	g	< 0,5	-
Bílkoviny (19 % kcal)	g	7,0	14
Sůl	g	< 0,037	-
Minerální látky:			
Sodík	mg	< 15	-
Fosfor	mg	125	250
Jód	µg	16	32
Vitaminy:			
A	µg RE	160	320
D	µg	2,0	4,0
E	mg	2,3	4,6
K	µg	6,5	13
C	mg	17	34
Thiamin	mg	0,25	0,50
Riboflavin	mg	0,20	0,40
Niacin	mg	1,1	2,2
	mg NE	3,4	6,8
B6	mg	0,30	0,60
Kyselina listová	µg	45	90
B12	µg	0,50	1,0
Biotin	µg	5,5	11
Kyselina pantothenová	mg	0,80	1,6

RE = Retinol Ekvivalent; NE = Niacin Ekvivalent

Osmolarita: 725 mOsm/l

Obsah vody: 76 g/100 ml

AANILO102