



2 Kcal
Fresubin®
Drink

Príchuť Lesní plody + vysokokalorický + vysokobielkovinový
Príchuť Lesní plody s vysokým obsahem energie + s vysokým obsahem bielkovín



2 Kcal
Fresubin®
Drink

Príchuť Lesní plody
Príchuť Lesné ovocie

LOT:
 Minimálna trvanlivosť do konce:

Vyrobeno v Nemecku
 Vyrobené v Nemecku

CZ Nutriční kompletní, vysokokalorická (2,0 kcal/ml), vysokobílkovinná výživa pro doplnění běžné stravy. Bez vlákniny. S vysokým obsahem vitamínu D. S nízkým obsahem laktózy. Bez lepku. **Dávkování:** 1-2 lahvičky/den pro doplňkovou výživu nebo 4-5 lahviček/den pro celkovou výživu, nebo podle doporučení zdravotnického odborníka. **Důležité upozornění:** Podávejte pod lékařským dohledem. Vhodné jako jediný zdroj výživy. Nevhodné pro děti do 3 let. Užívat s opatrností u dětí do 6 let. Nevhodné v případě galaktosémie. **Skladování:** Při pokojové teplotě. Po otevření uchovávejte v chladničce a spotřebujte do 24 hodin.

SK Nutrične kompletná, vysokokalorická (2,0 kcal/ml), vysokobielkovinná výživa na doplnenie bežnej stravy. Neobsahuje vlákninu. S vysokým obsahom vitamínu D. Klinicky bez laktózy. Bez lepku. **Dávkovanie:** 1-2 fľašky/deň na doplnkovú výživu alebo 4-5 fľašiek/deň na celkovú výživu, alebo podľa odporúčania lekára. **Dôležité upozornenia:** Podávajte pod lekársym dohľadom. Vhodné ako jediný zdroj výživy. Nevhodné pre deti do 3 rokov. Užívať opatrne u detí do 6 rokov. Nevhodné v prípade galaktozémie. **Skladovanie:** Pri izbovej teplote. Po otvorení uchovávajte v chladničke a spotrebujte do 24 hodín.

Průměrný obsah/Priemerný obsah			/100 ml	
Energetická hodnota	kJ/kcal	840/200	Riboflavin/Riboflavin	mg 0,4
Tuky	g	7,8	Niacin/Niacin	mg/mg NE 3,75/5,58
z toho			Vitamin B ₆ /Vitamin B ₆	mg 0,43
- nasycené mastné kyseliny/			Kyselina listová	µg 62,5
nasytené mastné kyseliny	g	0,6	Vitamin B ₁₂ /Vitamin B ₁₂	µg 0,75
- mononenasycené mastné kyseliny/			Biotin/Biotin	µg 9,4
mononenasycené mastné kyseliny	g	5,8	Kyselina pantotenová/	
- polynenasycené mastné kyseliny/			Kyselina pantotenová	mg 1,5
polynenasycené mastné kyseliny	g	1,4	Sodík	mg 60
Sacharidy	g	22,5	Draslík	mg 160
z toho			Chlor/Chlorid	mg 80
- cukry	g	5,8	Vápník/Vápník	mg 205
- laktóza	g	≤ 0,3	Fosfor	mg 120
Vláknina	g	0	Horčičk/Horčičk	mg 16
Bílkoviny/Bielkoviny	g	10	Železo	mg 2,5
Sůl/Soľ	g	0,15	Zinek/Zinok	mg 1,6
Vitamin A/Vitamin A	µg RE	212,5	Měď/Meď	mg 0,38
z toho			Mangan/Mangán	mg 0,5
- β-karoten/betakarotén	µg RE	62,5	Fluor/Fluorid	mg 0,25
Vitamin D/Vitamin D	µg	5	Selen/Selén	µg 13,5
Vitamin E/Vitamin E	mg α-TE	3,75	Chrom/Chrómy	µg 12,5
Vitamin K/Vitamin K	µg	21	Molybden/Molybdén	µg 18,8
Vitamin C/Vitamin C	mg	18,8	Jód	µg 37,5
Thiamin/Tiamín	mg	0,3		

Osmolarita 590 mosmol/l, Voda 70 ml/100 ml
 Tuky 35 kJ%, Sacharidy 45 kJ%, Vláknina 0 kJ%, Bílkoviny/Bielkoviny 20 kJ%

CZ **Složení:** Voda, glukózový sirup, mléčná bílkovina, rostlinné oleje (slunečnicový olej, řepkový olej), sacharóza, maltodextrin, aroma, citrát draselný, emulgátory (E 471, sójový lecitin), prášek z červené řepy, uhličitán draselný, regulátor kyselosti (E 507), chlorid sodný, uhličitán sodný, vitamin C, oxid hořečnatý, pyrofosfát železa, niacin, síran zinečnatý, chlorid manganatý, kyselina pantotenová, vitamin E, síran měďnatý, riboflavin, vitamin B₆, fluorid sodný, thiamin, β-karoten, vitamin A, kyselina listová, chlorid chromitý, molybdenan sodný, jodid draselný, seleničitan sodný, vitamin K₁, biotin, vitamin D₃, vitamin B₁₂. Baleno v ochranné atmosféře.

SK **Zloženie:** Voda, glukózový sirup, mliečne bielkoviny, rastlinné oleje (slnečnicový olej, repkový olej), sacharóza, maltodextrín, arómy, citrón draselný, emulgátory (E 471, sójový lecitín), prášok z cvikly, uhličitán draselný, regulátor kyselosti (E 507), chlorid sodný, uhličitán sodný, vitamín C, oxid horečnatý, difosforečnan železitý, niacín, síran zinočnatý, chlorid mangánatý, kyselina pantotenová, vitamín E, síran mednatý, riboflavin, vitamín B₆, fluorid sodný, tiámín, beta-karotén, vitamín A, kyselina listová, chlorid chromitý, molybdenan sodný, jodid draselný, seleničitan sodný, vitamín K₁, biotín, vitamín D₃, vitamín B₁₂. Balené v ochrannej atmosfére.

