

Analyse moyenne/Průměrný obsah		/100 g			
Energie/Energetická hodnota	kJ/kcal	630/150	Thiamine/Thiamin	mg	0,3
Lipides/Tuky	g	7,0	Riboflavine/Riboflavin	mg	0,4
dont/z toho			Niacine/Niacin	mg/mg NE	2,0/3,3
- acides gras saturés/nасыченé mastné kyseliny	g	1,6	Vitamine B ₆ /Vitamin B ₆	mg	0,4
- TCM/MCT	g	1,2	Acide folique/Kyselina listová	µg	60
- acides gras mono-insaturés/mononenasycené mastné kyseliny	g	4,1	Vitamine B ₁₂ /Vitamin B ₁₂	µg	0,7
- acides gras polyinsaturés/polynenasycené mastné kyseliny	g	1,3	Biotine/Biotin	µg	9,0
Glucides/Sacharidy	g	13,1	Acide pantothénique/Kyselina pantothenová	mg	1,4
dont/z toho			Sodium/Sodík	mg	70
- sucres/cukry	g	2,5	Potassium/Draslík	mg	130
- lactose/laktóza	g	< 0,5	Chlorure/Chlor	mg	50
- fructose/fruktóza	g	1,9	Calcium/Vápník	mg	150
- amidon/skrob	g	7,1	Phosphore/Fosfor	mg	95
Fibres/Vláknina	g	2,0	Magnésium/Hořčík	mg	15
Protéines/Bílkoviny	g	7,5	Fer/Železo	mg	2,4
Sel/Sůl	g	0,18	Zinc/Zinek	mg	1,8
Vitamine A/Vitamin A	µg RE	204	Cuivre/Měď	mg	0,36
dont/z toho			Manganèse/Mangan	mg	0,48
- B-carotène/B-karoten	µg RE	60	Fluorure/Fluor	mg	0,24
Vitamine D/Vitamin D	µg	2,4	Sélénium/Selen	µg	12
Vitamine E/Vitamin E	mg α-TE	3,6	Chrome/Chrom	µg	12
Vitamine K/Vitamin K	µg	20	Molybdène/Molybden	µg	18
Vitamine C/Vitamin C	mg	18	Iode/Iod	µg	36
Eau/Voda	67,5 ml/100 g		Choline/Cholin	mg	32

**AET: Apport Energétique Total
Lipides/Tuky 42% AET**, Glucides/Sacharidy 35% AET**, Fibres/Vláknina 3% AET**, Protéines/Bílkoviny 20% AET**

■ LOT: ▲ A consommer de préférence avant fin./Minimální trvanlivost do konce:

FRESENIUS KABI

Fresenius Kabi s.r.o., Na Strži 1702/65, 140 00 Praha 4, Česká republika

Fresenius Kabi France, 5 place du Marivel, 92316 Sèvres cedex



0562391/0 F-CZ

4 051895 037554



4 TRÈS ÉPAIS EXTRÊMMENT HUSTÉ

Fresubin®

DB CRÈME

Arôme Vanille
Příchuť Vanilková

SANS LACTOSE*

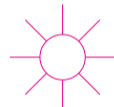
Index glycémique bas

Nízký glykemický index

FRESENIUS KABI

Produit en Allemagne • Vyrobeno v Německu

4 x 200 g = 800 g



*S nízkým obsahem laktózy

*d'arsisation Internationale, www.iddsi.org



ještě promíchat. **Skladování:** Při pokojové teplotě. Po otevření uchovávejte v chladničce a spotřebujte do 24 hodin.

Složení: Voda, mléčná bílkovina, modifikovaný škrob, rostlinné oleje (epkový olej, slunečnicový olej), maltoдекстрин, zahrnuje vitamín B₁₂, fruktóza, tritglyceridy se středně dlouhým řetězcem (MCT), aroma, citrát draselný, emulgátory (E 471, složky lečtin), cholin hydrogentartrát, vitamín C, chlorid sodný, regulátor kyselosti (E 524), sláďa (cyklamát sodný, sacharin mangánový, síran měďnatý, riboflavin, vitamín B₆, thiamin, fluorid sodný, β-karoten, vitamín A, kyselina listová, chlorid chromitý, molybdenan sodný, jodid draselný, seleničnan sodný, vitamín K₁, biotin, vitamín D₃, vitamín B₂; baleno v ochranné atmosféře.

5 cukrem a sláďem. Pro řízenou dietní výživu při leptoně. Po otevření uchovávejte v chladničce a spotřebujte do 24 hodin.

6 POTRAVINA PRO ZVLÁŠTNÍ LÉKARSKÉ ÚČELY. Maltoдекстрин nebo jilm nízký, zejména při poruše metabolizmu glukózy včetně dyságie. Nutričně kompetní, vysokokalorická (1,5 kcal/g), vysokobílkovina výživa s vlákninou pro doplnění běžné stravy, podáváte žitkou. Spínuje úroveň IDDSI® 4 (extrémně hustý). Se sacharidy s pomalým uvoňováním pro lepší kontrolu glykémie. S vysokým obsahem MUFAs. S nízkým obsahem laktózy. Bez lepku. S nízkým obsahem sodíku. nebo 5 kcal/mk/den pro celkovou výživu, nebo podle doporučení zdravotnického odborníka. **Důležité upozornění:** Podáváte pod lékařským dohledem. Vhodné jako pedín zdroj výživy. Nevhodné pro děti do 3 let. Užívá se opatrnost u dětí do 6 let. Nevhodné v případě galaktosémie. Nejlepší chuť vychlazený.

maltoдекстрин, epašsants (E 1442, E 407), fructose, tritglyceridy a chaîne moyenne (TCM), arômes, citrate de potassium, emulsifiants (E 471, lechthines de soja), bitartrate de choline, vitamine C, chlorure de sodium, correcteur d'acidité (E 524), édulcorants (cyclamates, saccharines), oxyde de magnésium, pyrophosphate de sodium, sulfate de zinc, vitamine E, niacine, acide pantothénique, chlorure de manganèse, sulfate de cuivre, riboflavine, chlorure de manganèse, fluorure de sodium, théorique, chlorure de manganèse, sulfate de cuivre, β-carotène, vitamine B₆, thiamine, fluorure de sodium, chrome, moybdate de sodium, iodore de potassium, sélénite de sodium, vitamine K₁, biotine, vitamine D₃, vitamine B₂. Conditionné sous atmosphère protectrice.

Ingédients: Eau, protéines de lait, amidon modifié, huiles végétales (coza, tournesol), d'arsisation Internationale, www.iddsi.org

*IDDSI - International Dysphagia Diet Standardisation Initiative, www.iddsi.org

d'utilisation: Conserver à température ambiante (15-25 °C). Après ouverture, placer toujours au réfrigérateur et consommer dans les 24 heures.

complète. Les quantités doivent être déterminées et nutritionnelle orale partielle ou 5 pots/jour pour nutrition sodium. **Dosage:** 1-2 pots/jour pour complémentation glycémique bas. Riche en acides gras mono-insaturés (AGMI). Sans lactose. Sans gluten. Faible teneur en tén, texture onctueuse avec fibres. IDDSI® de niveau oral complet, hypercalorique (1,5 kcal/g), hyperpro- de moins de 6 ans. Ne convient pas aux patients atteints de galactosémie. Mieux servi frais. Remuer lentement. **Conditions d'utilisation:** Conserver à température ambiante (15-25 °C). Après ouverture, placer toujours au réfrigérateur et consommer dans les 24 heures.

SANS LACTOSE*

Fresubin®

DB CRÈME

Arôme Vanille
Příchuť Vanilková