

Valor energético/ Energy: 835 kJ (200 kcal)  
 Grasas/Lipky: > 9,3 g de las cuales/z toho de las cuales/z toho de los cuales/z toho  
 - Ácidos grasos saturados/mononenasycené mastné kyseliny: 5,4 g  
 - Ácidos grasos insaturados/polyneenasycené mastné kyseliny: 2,4 g  
 - EPA + DHA: 0,07 g  
 Hidratos de carbono/Sacharidy: 17,4 g  
 - Azúcares/cukry: 6,3 g  
 - lactosa/laktóza: < 0,45 g  
 Fibra/Vláknina: 3,0 g  
 \*\*proteínas intactas de leche/mléčtí míčecní bílkoviny

Bajo índice glucémico/Mizký glykemický index

Proteínas/Bílkoviny\*: 10,0 g  
 Ácido Pantoténico/ Kyselina pantothenová: 0,15 g  
 Sodio/Sodík: 184 µg RE  
 Vitamina A/Vitamin A: 44 µg RE  
 Vitamina D/Vitamin D: 3,8 µg RE  
 Vitamina E/Vitamin E: 3,6 mg a-IE  
 Vitamina K/Vitamin K: 13 µg  
 Fósforo/Fosfor: 132 mg  
 Magnesio/Magnésio: 16,0 mg  
 Calcio/Calcio: 212 mg  
 Zinc/Zinek: 162 mg  
 Hierro/Hierro: 162 mg  
 Cobre/Cobre: 162 mg  
 Manganeseo/Mangan: 162 mg  
 Selenio/Selen: 14,4 µg  
 Cromo/Chrom: 25 µg  
 Molibdeno/Molybden: 19 µg  
 Yodo/Iód: 28,0 µg

Declaración nutricional/Průměrný obsah

100 g

/100 ml

0773361/0-E-CZ

051895059020

4

Fresenius Kabi

Bad Homburg, Germany

Fresenius Kabi Deutschland GmbH,

Fabricado por/Vyrobc:

140 00 Praha 4, Česká republika

Fresenius Kabi s.r.o., Na Strži 1702/65,

C/Marina 16-18, E-08005 Barcelona

Torre Mapfre-Vila Olímpica

Fresenius Kabi España S.A.U.,

je zdroj glukózy a fruktózy. Balen v ochranné atmosféře.

listová, molybdenan sodný, jódid draselny, seleničtan sodny, vitamín K, biotín, vitamín D, vitamín B<sub>12</sub>. \* isomaltulóza

stran mědnaty, fluorid sodny, thiamin, vitamín B<sub>9</sub>, riboflavin, B-karoten, vitamín A, chlorid chromitý, kyselina

zinečnatý, chlorid mangnatý, niacin, antioxidant (E 306), vitamín E, stadió (E 955), kyselina pantothenová,

sodny, barvivo (E 150c), uhličitan draselny, vitamín C, citrát sodny, oxid hořečnatý, difosforečan zelezaty, stran

řetězcem, rýbí olej, citrát draselny, aroma, emulgátory (E 471, sčlově lecitiny), regulátory kyselosti (E 507), uhličitan

všepnatý (z mléka), isomaltulóza\*, mléčné bílkoviny, pšeničný dextrin, inulin, triglyceridy se středně dlouhým

do 6 let. Nevhodné v případě galaktosémie. **Skladování:** voda, maitodextrin, řepkový olej, jedly kaseinát

lékařským dohledem. Nevhodné jako jediný zdroj výživy. Nevhodné pro děti do 3 let. Užívá s opatrností u dětí

doplnkovou výživu nebo podle doporučení zdravotnického odborníka. **Důležitá upozornění:** Podávat pod

s rybím olejem. Nizký obsah sodíku. S nizkým obsahem látky, bez lepek. **Dávkováni:** 1-2 lahvičky/den pro

nizký glykemický indexem pro lepší kontrolu glykémie. Vysoký obsah mononenasycených mastných kyselín,

obsahem bílkovin pro doplnění běžné stravy k poplveni, s vlákninou. Se sacharidy s pomalým uvoňováním a

de glukosa y fructosa. Envasado en atmósfera protectora. **CS** Vysokokalorická (2,0 kcal/ml) potravina s vysokým

yoduro de potasio, selenito de sodio, vitamín A, cloruro de cromo, ácido fólico, molibdato de sodio,

tiamina, vitamina B<sub>9</sub>, riboflavina, beta-caroteno, vitamina A, cloruro de cromo, ácido fólico, fluoruro de sodio,

antioxidante (E 306), vitamina E, edulcorante (E 955), ácido pantoténico, sulfato cúprico, fluoruro de sodio,

vitamina C, citrato de sodio, óxido de magnesio, difosfato férrico, sulfato de zinc, cloruro de manganeso, niacina,

(E 471, lecitinas de soja), corrector de acidez (E 507), carbonato de sodio, colorante (E 150c), carbonato de potasio,

de la leche, caseinato cálcico comestible (precedente de la leche), isomaltulosa\*, proteínas de la leche,

aceite de colza, caseinato cálcico comestible (precedente de la leche), isomaltulosa\*, proteínas de la leche,

dextrina de trigo, inulina, triglicéridos de cadena media, aceite de pescado, citrato de potasio, aroma, emulgentes

ambiente. Una vez abierto conservar en nevera y consumir en 24 horas. **Ingredientes:** Agua, maitodextrina,

Debe utilizarse bajo supervisión médica. No adecuado como única fuente de alimentación. No es adecuado en

niños > 3 años. Utilizar con precaución en niños > 6 años. **Instrucciones de uso:** Conservar a temperatura

nutrición suplementaria 1-2 botellas/día. **Aviso importante:** Para administración por vía oral o sonda enteral.

determinada por el profesional sanitario de acuerdo con las necesidades del paciente. Recomendación para

carbono de liberación lenta y bajo índice glucémico para un mejor control. Alto contenido en MUFA, con aceite

de pescado. Bajo en sodio. Bajo contenido en lactosa (no apto para galactosémicos), sin gluten. **Dosis:** Debe ser

Alimento nutricionalmente completo, hipercalórico (2 kcal/ml) e hiperproteico, con fibra. Con hidratos de

LOT: Minimální trvanlivost do konce:

LOTE: Consumir preferentemente antes del fin de:

Diben

2 KCAL

Drink

Sabor Praliné

Příchuť Pralínková

4 x 200 ml (= 800 ml)

Fresenius Kabi

Diben

2 KCAL

Drink

Sabor Praliné

Příchuť Pralínková

Hiperproteico + Hipercalórico

Bajo IG°

S vysokým obsahem bílkovin + Vysokokalorický

Nízký GI°

Fresenius Kabi

Osmolaridad/Osmolarita: 432 mosmol/l

Agua/Voda: 68 ml/100 ml

Hidratos de carbono/Sacharidy: 35 kJ%

Fibra/Vláknina: 42 kJ%

Proteínas/Bílkoviny: 20 kJ%

10.04.25

1\_0\_E-CZ\_Diben\_2Kcal\_200ml\_Praline.indd 1