**RENUTRYL® BOOSTER VALNILKOVÁ PŘÍCHUŤ 4x300 ml e**

Potravina pro zvláštní lékařské účely. Nutričně kompletní, s vysokým obsahem energie a bílkovin. Určeno k dietnímu postupu při podvýživě a riziku podvýživy.

**Upozornění:**

Musí být podáváno na základě doporučení lékaře nebo kvalifikovaného pracovníka v oblasti klinické výživy.

Potravina je vhodná jako jediný zdroj výživy.

Není určeno k parenterálnímu použití!

Určené k popíjení nebo podání sondou.

Bez lepku. Ošetřeno UHT. Baleno v ochranné atmosféře.

**Návod k použití:**

Před použitím důkladně protřepat!

Neotevřené uchovávejte v suchu a chladu.

Po otevření uchovávejte v chladničce a spotřebujte do 24 hodin.

**Doporučené dávkováni:**

Jedna lahev během dne jako doplnění stravy, jako jediný zdroj výživy - pouze na základě doporučení lékaře.

**Složení:**

pitná voda, glukózový sirup, mléčné bílkoviny, rostlinné oleje, sacharóza, minerální látky (citronan vápenatý, fosforečnan draselný, citronan hořečnatý, chlorid draselný, chlorid hořečnatý, citronan sodný, oxid hořečnatý, síran zinečnatý, fluorid sodný, síran měďnatý, síran manganatý, chlorid chromitý, jodid draselný, selenan sodný, molybdenan sodný), emulgátor (mono-a diglyceridy mastných kyselin), aroma, regulátor kyselosti (hydroxid draselný), vitamíny (C, E, niacin, kyselina pantothenová, B6, B1, A, B2, kyselina listová, K, biotin, D), barvivo (beta karoten), zahušťovadlo (karagenan).

Minimální trvanlivost do konce: / Šarže:

Výrobce: Nestlé Clinical Nutrition, 12 rue de Maréchal, Montgomery – 14480, Creully, Francie

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

Tel.: 800 135 135

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Průměrné obsahuje** |  | **Ve 100 ml** | **Ve 300 ml** |
| Energetická hodnota: | kJ / kcal | 840 / 200 | 2520 / 600 |
| Bílkoviny | g | 10 | 30 |
| Sacharidy | g | 24 | 72 |
| z toho: |  |  |  |
| - cukry | g | 7,0 | 21 |
| - laktóza | g | <0.5 | <1.5 |
| Tuky | g | 7,0 | 21 |
| z toho: |  | | |
| - nasycené mastné kyseliny | g | 0,9 | 2,7 |
| - mononenasycené mastné kyseliny | g | 4,0 | 12 |
| - polynenasycené mastné kyseliny | g | 1,3 | 3,9 |
| z toho: |  | | |
| - kyselina linolová | g | 1,1 | 3,3 |
| - kyselina α=linolénová | mg | 210 | 630 |
| Vláknina | g | 0 | 0 |
| **Minerální látky** | | | |
| Sodík | mg | 95 | 285 |
| Chloridy | mg | 85 | 255 |
| Draslík | mg | 240 | 720 |
| Vápník | mg | 229 | 687 |
| Fosfor | mg | 153 | 459 |
| Horčík | mg | 50 | 150 |
| Zelezo | mg | 1,7 | 5,1 |
| Zinek | mg | 2,5 | 7,5 |
| Měd' | µg | 250 | 750 |
| Jód | µg | 25 | 75 |
| Selen | µg | 13 | 39 |
| Mangan | mg | 0,16 | 0,48 |
| Chróm | µg | 21 | 63 |
| Molibden | µg | 7,0 | 21 |
| Fluorid | mg | 0,40 | 1,2 |
| **Vitaminy** | | | |
| A | µg RE | 117 | 351 |
| D | µg | 1,7 | 5,1 |
| K | µg | 12 | 36 |
| C | mg | 20 | 60 |
| B1 | mg | 0,20 | 0,60 |
| B2 | mg | 0,27 | 0,81 |
| B6 | mg | 0,37 | 1,11 |
| Niacin | mg NE | 4,5 | 13,5 |
| Kyselina listová | µg | 67 | 201 |
| B12 | µg | 0,80 | 2,4 |
| Kyselina pantothenová | mg | 0,83 | 2,5 |
| Biotin | µg | 10 | 30 |
| E | mg TE | 3,4 | 10,2 |
| Osmolarita | mOsm/l | 580 | |
| RE = Retinol Ekvivalent NE = Niacin Ekvivalent  TE = Tokoferol Ekvivalent | | | |

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