



per flaska (200 ml)

|                                   |
|-----------------------------------|
| <b>480</b><br>kcal<br>2,4 kcal/ml |
| <b>28,8g</b><br>Protein           |

# Fresubin® PRO Drink Cappuccino

Ett kosttillskott utvecklat för äldre vuxna med höga nutritionsbehov och som har ökad risk för undernäring

Energirikt (2,4 kcal/ml), proteinrikt kosttillskott anpassat för kostbehandling av patienter med risk för undernäring och vars tillstånd kan innebära ökade behov av energi, protein, kalcium och vitamin D, som t.ex. sarkopeni, skörhet eller åldersrelaterad muskelsvaghet.

Innehåller rekommenderade nivåer av kalcium och vitamin D för att möta nutritionsbehoven hos äldre vuxna.

Hög energitätthet (2,4 kcal/ml) kan hjälpa till att nå det rekommenderade intaget av energi i en flaska<sup>1,2</sup>

Högt proteininnehåll (28,8 g/flaska)

25-30 g protein är den mest effektiva dosen för att maximalt stimulera och bibehålla muskelproteinsyntesen hos malnutrierade patienter med ökade näringsbehov<sup>3</sup>

Högt innehåll av D-vitamin (10 µg/flaska) och kalcium (700 mg/flaska) täcker det rekommenderade dagliga intaget för vuxna 65 år eller äldre<sup>4,6</sup>

# Fresubin PRO Drink

Fresubin PRO Drink finns i 200 ml EasyBottle i totalt fem olika smaker:  
Aprikos-Persika, Cappuccino, Hasselnöt, Tropiska frukter och Vanilj.



## Näringsdeklaration

### Innehåll

Smak Cappuccino

|                                        |                         | per<br>100 ml | flaska =<br>200 ml |
|----------------------------------------|-------------------------|---------------|--------------------|
| <b>Energifördelning<br/>(energi %)</b> |                         |               |                    |
|                                        | kJ<br>(kcal)            | 1008<br>(240) | 2016<br>(480)      |
| <b>Fett</b>                            | g                       | 9,4           | 18,8               |
| varav mättat fett                      | g                       | 0,7           | 1,4                |
| varav enkelomättat fett                | g                       | 6,3           | 12,6               |
| varav fleromättat fett                 | g                       | 2,4           | 4,8                |
| <b>Kolhydrater</b>                     | g                       | 24,4          | 48,8               |
| varav sockerarter                      | g                       | 4,5           | 9,0                |
| varav laktos                           | g                       | ≤ 0,8         | ≤ 1,6              |
| <b>Fiber</b>                           | g                       | 0             | 0                  |
| <b>Protein</b>                         | g                       | 14,4          | 28,8               |
| varav mjölkprotein                     | %                       | 100           | 100                |
| varav kasein/vassle                    | %                       | 80/20         | 80/20              |
| <b>Salt</b>                            | g                       | 0,08          | 0,16               |
| <b>Vitaminer</b>                       |                         |               |                    |
| Vitamin A                              | µg RE <sup>o</sup>      | 260           | 520                |
| Vitamin D                              | µg                      | 5             | 10                 |
| Vitamin E                              | mg α-TE <sup>oo</sup>   | 4             | 8                  |
| Vitamin K                              | µg                      | 16            | 32                 |
| Vitamin C                              | mg                      | 30            | 60                 |
| Tiamin                                 | mg                      | 0,4           | 0,8                |
| Riboflavin                             | mg                      | 0,5           | 1                  |
| Niacin                                 | mg/mg NE <sup>ooo</sup> | 0,75/3,92     | 1,50/7,84          |
| Vitamin B <sub>6</sub>                 | mg                      | 0,47          | 0,94               |
| Folsyra                                | µg                      | 80            | 160                |
| Vitamin B <sub>12</sub>                | µg                      | 1,1           | 2,2                |
| Biotin                                 | µg                      | 12            | 24                 |
| Pantotensyra                           | mg                      | 1,9           | 3,8                |
| <b>Mineraler och spårelement</b>       |                         |               |                    |
| Natrium                                | mg                      | 30            | 60                 |
| Kalium                                 | mg                      | 87            | 174                |
| Klorid                                 | mg                      | 11            | 22                 |
| Kalcium                                | mg                      | 350           | 700                |
| Fosfor                                 | mg                      | 220           | 440                |
| Magnesium                              | mg                      | 16            | 32                 |
| Järn                                   | mg                      | 2,0           | 4,0                |
| Zink                                   | mg                      | 2,4           | 4,8                |
| Koppar                                 | mg                      | 0,32          | 0,64               |
| Mangan                                 | mg                      | 0,65          | 1,3                |
| Fluor                                  | mg                      | 0,18          | 0,36               |
| Selen                                  | µg                      | 14            | 28                 |
| Krom                                   | µg                      | 12,5          | 25                 |
| Molybden                               | µg                      | 20            | 40                 |
| Jod                                    | µg                      | 50            | 100                |
| <b>Osmolaritet</b>                     | mosmol/l                | 660           | 660                |
| <b>Osmolalitet</b>                     | mosmol/H <sub>2</sub> O | 1050          | 1050               |

**Energifördelning (E %):** Fett 35 %, kolhydrater 41 %, fiber 0 %, protein 24 %  
<sup>o</sup> retinol equivalents (RE), <sup>oo</sup> alpha-tocopherol equivalents (α-TE), <sup>ooo</sup> niacin equivalents (NE)  
Fettkälla: rapsolja, solrosolja. Proteinkälla: mjölk. Kolhydratkälla: glukosirap, sackaros.  
Omega-3/omega-6 ratio: 1:2,5.  
Vattenmängd per 100 ml: 63 ml

## Produktinformation

### Livsmedel för speciella medicinska ändamål:

Kosttillsägg med högt energi- (2,4 kcal/ml) och proteininnehåll. Högt innehåll av kalcium och vitamin D. Låg laktoshalt och glutenfri. För kostbehandling av patienter med, eller med risk för undernäring, särskilt de med ökat energi, protein, kalcium samt D-vitaminbehov, t.ex. vid sarkopeni, skörhet eller åldersrelaterade muskuloskeletal sjukdomar.

### Dosering:

Som kosttillsägg rekommenderas 1-2 flaskor per dag, eller enligt inrådan från sjukvårdspersonal.

### Viktigt:

Ska användas under medicinsk övervakning. Inte lämplig som enda näringskälla. Inte lämplig för barn under 7 år. Använd med försiktighet till barn under 10 år. Inte lämplig till patienter med galaktosemi.

### Förvarningsanvisning:

Förvaras i rumstemperatur. Öppnad flaska kan förvaras i kylskåp och användas inom 24 timmar. Serveras bäst kyld. Skaka väl innan användning. Förpackad i en skyddande atmosfär.

## Ingredienser

Vatten, glukosirap, mjölkprotein, vegetabiliska oljor (rapsolja, solrosolja), sackaros, aromer (med mjölk), emulgeringsmedel (E 471, sojaleciter), surhetsreglerande medel (E 501, E 500), stabiliseringsmedel (E 460, E 466), vitamin C, skumdämpningsmedel (E 471), järndifosfat, zinksulfat, pantotensyra, manganklorid, vitamin E, niacin, kopparsulfat, tiamin, riboflavin, vitamin B<sub>6</sub>, vitamin A, natriumfluorid, färgämne (E 150d), folsyra, kaliumjodid, kromklorid, natriummolybdat, natriumselenit, biotin, vitamin K, vitamin D, vitamin B<sub>12</sub>

## Smaker

Cappuccino: finns i förpackning om 4x200 ml EasyBottle, varunummer 843593, artikelnummer 7928601.

Minsta beställningsmultipel Apotek: 1 x 4 x 200 ml.

1) Volkert D, et al. *Clin Nutr*. 2018;doi.org/10.1016/j.clnu.2018.05.024. 2) Hubbard G et al. *Clin Nutr* 2012; 31(3): 293-312. 3) Paddon-Jones D, Rasmussen BB. *Dietary protein recommendations and the prevention of sarcopenia*. *Curr Opin Clin Nutr Metab Care*. 2009;12(1):86-90. 4) EFSA NDA Panel. *Scientific Opinion on Dietary Reference Values for vitamin D*. *EFSA Journal* 2016;14(10): 4547. doi: 10.2903/j.efsa.2016.4547. 5) D-A-CH: *Referenzwerte für die Nährstoffaufnahme*; 2018. 6) EFSA NDA Panel. *Scientific Opinion on Dietary Reference Values for calcium*. *EFSA Journal* 2015;13(5):4101, 82 pp. doi:10.2903/j.efsa.2015.4101



**FRESENIUS  
KABI**

Fresenius Kabi AB  
www.fresenius-kabi.se

Order  
E-post: order.sverige@fresenius-kabi.com  
Tel: 020-98 40 20

Produktfrågor  
E-post: medinfo.sverige@fresenius-kabi.com  
Tel: 020-116 68 44

Övriga frågor  
E-post: kundservice@fresenius-kabi.com  
Tel: 020-98 40 20