



FRESENIUS

KABI

caring for life



IDDSI



per bågare (125 g)

# Fresubin® YOCRÈME Aprikos-Persika

Frisk yoghurtsmak, äts med sked

Kosttillägg med högt energi- (1,5 kcal/g) och proteininnehåll, för kostbehandling av patienter med eller med risk för undernäring, särskilt de med ökat energi-, protein-, kalcium- samt D-vitaminbehov och dysfagi.



Högt proteininnehåll (20 E % = 9,4 g/bågare) bidrar till kliniska, funktionella och näringsmässiga fördelar<sup>1</sup>

\*Med alla mikro- och makronäringsämnen som krävs för komplett näring

Högt innehåll av kalcium och vitamin D - i kombination med högt proteininnehåll för förebyggande av benförlust och frakturer<sup>2,3</sup>

Uppfyller IDDSI\*\* nivå 4 (mycket trögflytande)

Ett alternativ till näringdrycker som kan ätas med sked i stället för att drickas. Finns i ett antal friska smaker av yoghurttyp för bättre behandlingsföljsamhet<sup>4</sup>

# Fresubin® YOCRÈME Aprikos-Persika



Fresubin YOCRÈME finns i 125 g bågare i fyra olika smaker:  
Aprikos-Persika, Citron, Digestivekex och Hallon.

## Näringsdeklaration

| <b>Innehåll</b>                  |                         | <b>per 100 g</b> | <b>bägare = 125 g</b> |
|----------------------------------|-------------------------|------------------|-----------------------|
| <b>Smak Aprikos-Persika</b>      |                         |                  |                       |
| <b>Energivärde</b>               | kJ<br>(kcal)            | 630<br>(150)     | 788<br>(188)          |
| <b>Fett</b>                      | g                       | 4,7              | 5,9                   |
| varav mättat fett                | g                       | 0,6              | 0,8                   |
| varav enkelomättat fett          | g                       | 3,2              | 4                     |
| varav fleromättat fett           | g                       | 1,0              | 1,3                   |
| <b>Kolhydrater</b>               | g                       | 19               | 24                    |
| varav socker                     | g                       | 16               | 20                    |
| varav laktos                     | g                       | 3,1              | 3,9                   |
| <b>Fiber</b>                     | g                       | 0,4              | 0,5                   |
| <b>Protein</b>                   | g                       | 7,5              | 9,4                   |
| varav kasein/vassle              | %                       | 24/76            | 24/76                 |
| <b>Salt</b>                      | g                       | 0,15             | 0,19                  |
| <b>Vitaminer</b>                 |                         |                  |                       |
| Vitamin A                        | µg RE <sup>o</sup>      | 150              | 188                   |
| av vilka β-karoten               | µg RE <sup>o</sup>      | 0                | 0                     |
| Vitamin D                        | µg                      | 3,8              | 4,8                   |
| Vitamin E                        | mg α-TE <sup>oo</sup>   | 3,8              | 4,8                   |
| Vitamin K                        | µg                      | 20               | 25                    |
| Vitamin C                        | mg                      | 19               | 24                    |
| Tiamin                           | mg                      | 0,3              | 0,4                   |
| Riboflavin                       | mg                      | 0,4              | 0,5                   |
| Niacin                           | mg/mg NE <sup>ooo</sup> | 1,5/2,9          | 1,9/3,6               |
| Vitamin B <sub>6</sub>           | mg                      | 0,4              | 0,5                   |
| Folsyra                          | µg                      | 62,5             | 78,1                  |
| Vitamin B <sub>12</sub>          | µg                      | 0,8              | 1,0                   |
| Biotin                           | µg                      | 9,4              | 11,8                  |
| Pantotensyra                     | mg                      | 1,1              | 1,4                   |
| <b>Mineraler och spårelement</b> |                         |                  |                       |
| Natrium                          | mg                      | 60               | 75                    |
| Kalium                           | mg                      | 165              | 206                   |
| Klorid                           | mg                      | 85               | 106                   |
| Kalcium                          | mg                      | 240              | 300                   |
| Fosfor                           | mg                      | 95               | 119                   |
| Magnesium                        | mg                      | 18               | 23                    |
| Järn                             | mg                      | 2,5              | 3,1                   |
| Zink                             | mg                      | 1,7              | 2,1                   |
| Koppar                           | mg                      | 0,4              | 0,5                   |
| Mangan                           | mg                      | 0,5              | 0,6                   |
| Fluor                            | mg                      | 0,2              | 0,3                   |
| Selen                            | µg                      | 13               | 16                    |
| Krom                             | µg                      | 13               | 16                    |
| Molybden                         | µg                      | 19               | 24                    |
| Jod                              | µg                      | 37,5             | 46,9                  |
| Kolin                            | mg                      | 32               | 40                    |

### Energifördelning (E %)

Fett 28 E %, kolhydrater 51,5 E %, fiber 0,5 E %, protein 20 E %

<sup>o</sup>retinolekvivalenter (RE), <sup>oo</sup>tokoferolekvivalenter (α-TE), <sup>ooo</sup>niaciniekvivalenter (NE)

Fettkälla: solrosolja, rapsolja.

Proteinkälla: mjölk.

Kolhydratkälla: sackaros, laktos, stärkelse, maltodextrin.

Fiberkälla: pektin.

Omega-3/omega-6 ratio: 1:2,8

Vattenmängd per 100 g: 64 ml

## Produktinformation

### Livsmedel för speciella medicinska ändamål.

För kostbehandling av patienter med eller med risk för undernäring, särskilt de med ökat energi-, protein-, kalium- samt D-vitaminbehov och dysfagi. Näringsmässigt komplett kosttillägg med högt energi- (1,5 kcal/g) och proteininnehåll, äts med sked. Uppfyller IDDSI\*\* nivå 4 (mycket trögflytande). Hög innehåll av kalium och vitamin D. Med laktos. Glutenfri.

### Dosering:

Som kosttillägg rekommenderas 4 bågare/dag eller som enda näringsskälla 8 bågare/dag. Ska användas i samråd med sjukvårdspersonal.

### Viktigt:

Används under medicinsk övervakning. Lämplig som enda näringsskälla. Ej lämplig för barn under 3 år. Använd med försiktighet till barn under 6 år.

### Anvisning:

Förvaras i rumstemperatur. Öppnad bågare kan förvaras i kylskåp och användas inom 24 timmar. Serveras i rumstemperatur. Rör om försiktigligt. Förfäckad i en skyddande atmosfär.

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

## Ingredienser

### Ingredienser Fresubin YOCRÈME, smak Aprikos-Persika:

Vatten, sackaros, vassleprotein, fermenterat skummjölkspulver, vegetabiliska oljor (rapsolja, solrosolja), modifierad stärkelse, surhetsreglerande medel (E 270), kalciumlaktat, förtjockningsmedel (E 440), maltodextrin, aromer, emulgeringsmedel (E 471, sojalecitiner), paprikaextrakt, kolinsaltrat, vitamin C, natriumklorid, järnfosfat, zinksulfat, magnesiumoxid, vitamin E, pantotensyra, manganklorid, niacin, kopparsulfat, vitamin B<sub>6</sub>, tiamin, riboflavin, vitamin A, natriummofluid, folsyra, kromklorid, kaliumjodid, natriumselenit, vitamin K, biotin, natriummolybdat, vitamin D, vitamin B<sub>12</sub>.

## Smaker

Aprikos-Persika : finns i förpackning om 4x125 g bågare,

varunummer **845929**, artikelnrmer **7296701**.

Minsta beställningsmultipel: 6x4x125 g.

Minsta beställningsmultipel Apotek: 1x4x125 g.

1) Cowood AL, Elia M, Stratton RJ: Systematic review and meta-analysis of the effects of high-protein oral nutritional supplements. *Ageing Res Rev* 2012, 11: 278-296.

2) Tang BM, Eslick GD, Nowson C, Smith C, Bensoussan A. Use of calcium or calcium in combination with vitamin D supplementation to prevent fractures and bone loss in people aged 50 years and older: a meta-analysis. *Lancet*, 2007; 370(9588): 657-666.

3) Larsen ER, Mosekilde L, Foldspang A. Vitamin D and calcium supplementation prevents osteoporotic fractures in elderly community dwelling residents: a pragmatic population-based 3-year intervention study. *J Bone Miner Res*. 2004; 19(3): 370-378.

4) Hubbard GP, Elia M, Holdouay A, Stratton RJ: A systematic review of compliance to oral nutritional supplements. *Clin Nutr* 2012, 31: 293-312.



**FRESENIUS  
KABI**

caring for life

Fresenius Kabi AB  
[www.fresenius-kabi.se](http://www.fresenius-kabi.se)

Order  
E-post: [order.sverige@fresenius-kabi.com](mailto:order.sverige@fresenius-kabi.com)  
Tel: 020-98 40 20

Produktfrågor  
E-post: [medinfo.sverige@fresenius-kabi.com](mailto:medinfo.sverige@fresenius-kabi.com)  
Tel: 020-116 68 44

Övriga frågor  
E-post: [kundservice@fresenius-kabi.com](mailto:kundservice@fresenius-kabi.com)  
Tel: 020-98 40 20



FRESENIUS

KABI

caring for life



IDDSI



**188  
kcal**  
1,5 kcal/g

**9,4g  
Protein**

per bågare (125 g)



Högt proteininnehåll (20 E % = 9,4 g/bägare) bidrar till kliniska, funktionella och näringsmässiga fördelar<sup>1</sup>

\*Med alla mikro- och makronäringsämnen som krävs för komplett näring

Högt innehåll av kalcium och vitamin D - i kombination med högt proteininnehåll för förebyggande av benförlust och frakturer<sup>2,3</sup>

Uppfyller IDDSI\*\* nivå 4 (mycket trögflytande)

Ett alternativ till näringdrycker som kan ätas med sked i stället för att drickas. Finns i ett antal friska smaker av yoghurtyp för bättre behandlingsföljsamhet<sup>4</sup>

# Fresubin® YOCRÈME Citron

Frisk yoghurtsmak, äts med sked

Kosttillägg med högt energi- (1,5 kcal/g) och proteininnehåll, för kostbehandling av patienter med eller med risk för undernäring, särskilt de med ökat energi-, protein-, kalcium- samt D-vitaminbehov och dysfagi.

Denna information är avsedd för hälso- och sjukvårdspersonal.

# Fresubin® YOCRÈME Citron



Fresubin YOCRÈME finns i 125 g bågare i fyra olika smaker:  
Aprikos-Persika, Citron, Digestivekex och Hallon.

## Näringsdeklaration

| Innehåll  |                         | per 100 g    | bågare = 125 g |
|---|-------------------------|--------------|----------------|
| <b>Smak Citron</b>  |                         |              |                |
| <b>Energivärde</b>  | kJ<br>(kcal)            | 630<br>(150) | 788<br>(188)   |
| <b>Fett</b>   | g                       | 4,7          | 5,9            |
| varav mättat fett   | g                       | 0,6          | 0,8            |
| varav enkelomättat fett   | g                       | 3,2          | 4              |
| varav fleromättat fett  | g                       | 1,0          | 1,3            |
| <b>Kolhydrater</b>  | g                       | 19           | 24             |
| varav socker  | g                       | 16           | 20             |
| varav laktos  | g                       | 3,1          | 3,9            |
| <b>Fiber</b>  | g                       | 0,4          | 0,5            |
| <b>Protein</b>  | g                       | 7,5          | 9,4            |
| varav kasein/vassle   | %                       | 24/76        | 24/76          |
| <b>Salt</b>   | g                       | 0,15         | 0,19           |
| <b>Vitaminer</b>  |                         |              |                |
| Vitamin A   | µg RE <sup>o</sup>      | 150          | 188            |
| av vilka β-karoten  | µg RE <sup>o</sup>      | 0            | 0              |
| Vitamin D   | µg                      | 3,8          | 4,8            |
| Vitamin E   | mg α-TE <sup>oo</sup>   | 3,8          | 4,8            |
| Vitamin K   | µg                      | 20           | 25             |
| Vitamin C   | mg                      | 19           | 24             |
| Tiamin  | mg                      | 0,3          | 0,4            |
| Riboflavin  | mg                      | 0,4          | 0,5            |
| Niacin  | mg/mg NE <sup>ooo</sup> | 1,5/2,9      | 1,9/3,6        |
| Vitamin B <sub>6</sub>  | mg                      | 0,4          | 0,5            |
| Folsyra   | µg                      | 62,5         | 78,1           |
| Vitamin B <sub>12</sub>   | µg                      | 0,8          | 1,0            |
| Biotin  | µg                      | 9,4          | 11,8           |
| Pantotensyra  | mg                      | 1,1          | 1,4            |
| <b>Mineraler och spårelement</b>  |                         |              |                |
| Natrium   | mg                      | 60           | 75             |
| Kalium  | mg                      | 165          | 206            |
| Klorid  | mg                      | 85           | 106            |
| Kalcium   | mg                      | 240          | 300            |
| Fosfor  | mg                      | 95           | 119            |
| Magnesium   | mg                      | 18           | 23             |
| Järn  | mg                      | 2,5          | 3,1            |
| Zink  | mg                      | 1,7          | 2,1            |
| Koppar  | mg                      | 0,4          | 0,5            |
| Mangan  | mg                      | 0,5          | 0,6            |
| Fluor   | mg                      | 0,2          | 0,3            |
| Selen   | µg                      | 13           | 16             |
| Krom  | µg                      | 13           | 16             |
| Molybden  | µg                      | 19           | 24             |
| Jod   | µg                      | 37,5         | 46,9           |
| Kolin   | mg                      | 32           | 40             |
| <b>Energifördelning (E %)</b>   |                         |              |                |
| Fett 28 E %, kolhydrater 51,5 E %, fiber 0,5 E %, protein 20 E %  |                         |              |                |
| <sup>o</sup> retinolekvivalenter (RE), <sup>oo</sup> tokoferolekvivalenter (α-TE), <sup>ooo</sup> niacinekvivalenter (NE) |                         |              |                |
| Proteinkälla: mjölk.  |                         |              |                |
| Kolhydratkälla: sackaros, laktos, stärkelse, maltodextrin.  |                         |              |                |
| Fiberkälla: pektin.   |                         |              |                |
| Omega-3/omega-6 ratio: 1:2,8  |                         |              |                |
| Vattenmängd per 100 g: 64 ml  |                         |              |                |

### Energifördelning (E %)

Fett 28 E %, kolhydrater 51,5 E %, fiber 0,5 E %, protein 20 E %

<sup>o</sup>retinolekvivalenter (RE), <sup>oo</sup>tokoferolekvivalenter (α-TE), <sup>ooo</sup>niacinekvivalenter (NE)

Proteinkälla: mjölk.

Kolhydratkälla: sackaros, laktos, stärkelse, maltodextrin.

Fiberkälla: pektin.

Omega-3/omega-6 ratio: 1:2,8

Vattenmängd per 100 g: 64 ml

## Produktinformation

### Livsmedel för speciella medicinska ändamål.

För kostbehandling av patienter med eller med risk för undernäring, särskilt de med ökat energi-, protein-, kalium- samt D-vitaminbehov och dysfagi. Näringsmässigt komplett kosttillägg med högt energi- (1,5 kcal/g) och proteininnehåll, äts med sked. Uppfyller IDDSI\*\* nivå 4 (mycket trögflytande). Hög innehåll av kalций och vitamin D. Med laktos. Glutenfri.

### Dosering:

Som kosttillägg rekommenderas 4 bågare/dag eller som enda näringsskål 8 bågare/dag. Ska användas i samråd med sjukvårdspersonal.

### Viktigt:

Används under medicinsk övervakning. Lämplig som enda näringsskål. Ej lämplig för barn under 3 år. Använd med försiktighet till barn under 6 år.

### Anvisning:

Förvaras i rumstemperatur. Öppnad bågare kan förvaras i kylskåp och användas inom 24 timmar. Serveras i rumstemperatur. Rör om försiktigligt. Förfäckad i en skyddande atmosfär.

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

## Ingredienser

### Ingredienser Fresubin YOCRÈME, smak Citron:

Vatten, sackaros, vassleprotein, fermenterat skummjölkspulver, vegetabiliska oljor (rapsolja, solrosolja), modifierad stärkelse, surhetsreglerande medel (E 270), kalciumlaktat, förtjockningsmedel (E 440), maltodextrin, aromer, emulgeringsmedel (E 471, sojalecitiner), kolinbitartrat, vitamin C, natriumklorid, järnidofosfat, zinksulfat, magnesiumoxid, vitamin E, pantotensyra, manganklorid, niacin, kopparulfat, vitamin B<sub>6</sub>, tiamin, riboflavin, vitamin A, natriumfluorid, folsyra, kromklorid, kaliumjodid, natriumselenit, vitamin K, biotin, natriummolybdat, vitamin D, vitamin B<sub>12</sub>.

## Smaker

Citron: finns i förpackning om 4x125 g bågare, varunummer **845928**, artikelnrumer **7434701**.

Minsta beställningsmultipel: 6x4x125 g.

Minsta beställningsmultipel Apotek: 1x4x125 g.

1) Cawood AL, Elia M, Stratton RJ: Systematic review and meta-analysis of the effects of high-protein oral nutritional supplements. *Ageing Res Rev* 2012, 11: 278-296.

2) Tang BM, Eslick GD, Nowson C, Smith C, Bensoussan A. Use of calcium or calcium in combination with vitamin D supplementation to prevent fractures and bone loss in people aged 50 years and older: a meta-analysis. *Lancet*, 2007; 370(9588): 657-666.

3) Larsen ER, Mosekilde L, Foldspang A. Vitamin D and calcium supplementation prevents osteoporotic fractures in elderly community dwelling residents: a pragmatic population-based 3-year intervention study. *J Bone Miner Res*. 2004; 19(3): 370-378.

4) Hubbard GP, Elia M, Holdouay A, Stratton RJ: A systematic review of compliance to oral nutritional supplements. *Clin Nutr* 2012, 31: 293-312.



**FRESENIUS  
KABI**

caring for life

Fresenius Kabi AB  
[www.fresenius-kabi.se](http://www.fresenius-kabi.se)

Order  
E-post: [order.sverige@fresenius-kabi.com](mailto:order.sverige@fresenius-kabi.com)  
Tel: 020-98 40 20

Produktfrågor  
E-post: [medinfo.sverige@fresenius-kabi.com](mailto:medinfo.sverige@fresenius-kabi.com)  
Tel: 020-116 68 44  
  
Övriga frågor  
E-post: [kundservice@fresenius-kabi.com](mailto:kundservice@fresenius-kabi.com)  
Tel: 020-98 40 20



FRESENIUS

KABI

caring for life



IDDSI



**188**  
kcal  
1,5 kcal/g  
**9,4g**  
Protein

per bågare (125 g)



Högt proteininnehåll (20 E % = 9,4 g/bågare) bidrar till kliniska, funktionella och näringsmässiga fördelar<sup>1</sup>

\*Med alla mikro- och makronäringsämnen som krävs för komplett näring

Högt innehåll av kalcium och vitamin D - i kombination med högt proteininnehåll för förebyggande av benförlust och frakturer<sup>2,3</sup>

Uppfyller IDDSI\*\* nivå 4 (mycket trögflytande)

Ett alternativ till näringdrycker som kan ätas med sked i stället för att drickas. Finns i ett antal friska smaker av yoghurtyp för bättre behandlingsföljsamhet<sup>4</sup>

# Fresubin® YOCRÈME Digestivekex

Frisk yoghurtsmak, äts med sked

Kosttillägg med högt energi- (1,5 kcal/g) och proteininnehåll, för kostbehandling av patienter med eller med risk för undernäring, särskilt de med ökat energi-, protein-, kalcium- samt D-vitaminbehov och dysfagi.

Denna information är avsedd för hälso- och sjukvårdspersonal.

# Fresubin® YOCRÈME Digestivekex



Fresubin YOCRÈME finns i 125 g bågare i fyra olika smaker:  
Aprikos-Persika, Citron, Digestivekex och Hallon.

## Näringsdeklaration

| Innehåll                         |                         | per 100 g    | bägare = 125 g |
|----------------------------------|-------------------------|--------------|----------------|
| <b>Smak Digestivekex</b>         |                         |              |                |
| <b>Energivärde</b>               | kJ<br>(kcal)            | 630<br>(150) | 788<br>(188)   |
| <b>Fett</b>                      | g                       | 4,7          | 5,9            |
| varav mättat fett                | g                       | 0,6          | 0,8            |
| varav enkelomättat fett          | g                       | 3,2          | 4              |
| varav fleromättat fett           | g                       | 1,0          | 1,3            |
| <b>Kolhydrater</b>               | g                       | 19           | 24             |
| varav socker                     | g                       | 16           | 20             |
| varav laktos                     | g                       | 3,1          | 3,9            |
| <b>Fiber</b>                     | g                       | 0,4          | 0,5            |
| <b>Protein</b>                   | g                       | 7,5          | 9,4            |
| varav kasein/vassle              | %                       | 24/76        | 24/76          |
| <b>Salt</b>                      | g                       | 0,15         | 0,19           |
| <b>Vitaminer</b>                 |                         |              |                |
| Vitamin A                        | µg RE <sup>o</sup>      | 150          | 188            |
| av vilka β-karoten               | µg RE <sup>o</sup>      | 0            | 0              |
| Vitamin D                        | µg                      | 3,8          | 4,8            |
| Vitamin E                        | mg α-TE <sup>oo</sup>   | 3,8          | 4,8            |
| Vitamin K                        | µg                      | 20           | 25             |
| Vitamin C                        | mg                      | 19           | 24             |
| Tiamin                           | mg                      | 0,3          | 0,4            |
| Riboflavin                       | mg                      | 0,4          | 0,5            |
| Niacin                           | mg/mg NE <sup>ooo</sup> | 1,5/2,9      | 1,9/3,6        |
| Vitamin B <sub>6</sub>           | mg                      | 0,4          | 0,5            |
| Folsyra                          | µg                      | 62,5         | 78,1           |
| Vitamin B <sub>12</sub>          | µg                      | 0,8          | 1,0            |
| Biotin                           | µg                      | 9,4          | 11,8           |
| Pantotensyra                     | mg                      | 1,1          | 1,4            |
| <b>Mineraler och spårelement</b> |                         |              |                |
| Natrium                          | mg                      | 60           | 75             |
| Kalium                           | mg                      | 165          | 206            |
| Klorid                           | mg                      | 85           | 106            |
| Kalcium                          | mg                      | 240          | 300            |
| Fosfor                           | mg                      | 95           | 119            |
| Magnesium                        | mg                      | 18           | 23             |
| Järn                             | mg                      | 2,5          | 3,1            |
| Zink                             | mg                      | 1,7          | 2,1            |
| Koppar                           | mg                      | 0,4          | 0,5            |
| Mangan                           | mg                      | 0,5          | 0,6            |
| Fluor                            | mg                      | 0,2          | 0,3            |
| Selen                            | µg                      | 13           | 16             |
| Krom                             | µg                      | 13           | 16             |
| Molybden                         | µg                      | 19           | 24             |
| Jod                              | µg                      | 37,5         | 46,9           |
| Kolin                            | mg                      | 32           | 40             |

### Energifördelning (E %)

Fett 28 E %, kolhydrater 51,5 E %, fiber 0,5 E %, protein 20 E %

<sup>o</sup>retinolekvivalenter (RE), <sup>oo</sup>tokoferolekvivalenter (α-TE), <sup>ooo</sup>niaciniekvivalenter (NE)

Fettkälla: solrosolja, rapsolja.

Proteinkälla: mjölk.

Kolhydratkälla: sackaros, laktos, stärkelse, maltodextrin.

Fiberkälla: pektin.

Omega-3/omega-6 ratio: 1:2,8

Vattenmängd per 100 g: 64 ml

## Produktinformation

### Livsmedel för speciella medicinska ändamål.

För kostbehandling av patienter med eller med risk för undernäring, särskilt de med ökat energi-, protein-, kalium- samt D-vitaminbehov och dysfagi. Näringsmässigt komplett kosttillägg med högt energi- (1,5 kcal/g) och proteininnehåll, äts med sked. Uppfyller IDDSI\*\* nivå 4 (mycket trögflytande). Högt innehåll av kalium och vitamin D. Med laktos. Glutenfri.

### Dosering:

Som kosttillägg rekommenderas 4 bågare/dag eller som enda näringsskälla 8 bågare/dag. Ska användas i samråd med sjukvårdspersonal.

### Viktigt:

Används under medicinsk övervakning. Lämplig som enda näringsskälla. Ej lämplig för barn under 3 år. Använd med försiktighet till barn under 6 år.

### Anvisning:

Förvaras i rumstemperatur. Öppnad bågare kan förvaras i kylskåp och användas inom 24 timmar. Serveras i rumstemperatur. Rör om försiktigligt. Förfäckad i en skyddande atmosfär.

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

## Ingredienser

### Ingredienser Fresubin YOCRÈME, smak Digestivekex:

Vatten, sackaros, vassleprotein, fermenterat skummjölkspulver, vegetabiliska oljor (rapsolja, solrosolja), modifierad stärkelse, surhetsreglerande medel (E 270), kalciumlaktat, aromer, förtjockningsmedel (E 440), maltodextrin, emulgeringsmedel (E 471, sojalecitiner), kolinbitartrat, vitamin C, färgämme (E 150D), natriumklorid, järndifosfat, zinksulfat, magnesiumoxid, vitamin E, pantotensyra, manganklorid, niacin, kopparsulfat, vitamin B<sub>6</sub>, tiamin, riboflavin, vitamin A, natriumfluorid, folsyra, kromklorid, kaliumjodid, natriumselenit, vitamin K, biotin, natriummolybdat, vitamin D, vitamin B<sub>12</sub>.

## Smaker

Digestivekex: finns i förpackning om 4x125 g bågare, varunummer **845927**, artikelnrmer **7298701**.

Minsta beställningsmultipel: 6x4x125 g.

Minsta beställningsmultipel Apotek: 1x4x125 g.

1) Cowood AL, Elia M, Stratton RJ: Systematic review and meta-analysis of the effects of high-protein oral nutritional supplements. *Ageing Res Rev* 2012, 11: 278-296.

2) Tang BM, Eslick GD, Nowson C, Smith C, Bensoussan A. Use of calcium or calcium in combination with vitamin D supplementation to prevent fractures and bone loss in people aged 50 years and older: a meta-analysis. *Lancet*, 2007; 370(9588): 657-666.

3) Larsen ER, Mosekilde L, Foldspang A. Vitamin D and calcium supplementation prevents osteoporotic fractures in elderly community dwelling residents: a pragmatic population-based 3-year intervention study. *J Bone Miner Res*. 2004; 19(3): 370-378.

4) Hubbard GP, Elia M, Holdouay A, Stratton RJ: A systematic review of compliance to oral nutritional supplements. *Clin Nutr* 2012, 31: 293-312.



**FRESENIUS  
KABI**

caring for life

Fresenius Kabi AB  
[www.fresenius-kabi.se](http://www.fresenius-kabi.se)

Order  
E-post: [order.sverige@fresenius-kabi.com](mailto:order.sverige@fresenius-kabi.com)  
Tel: 020-98 40 20

Produktfrågor  
E-post: [medinfo.sverige@fresenius-kabi.com](mailto:medinfo.sverige@fresenius-kabi.com)  
Tel: 020-116 68 44

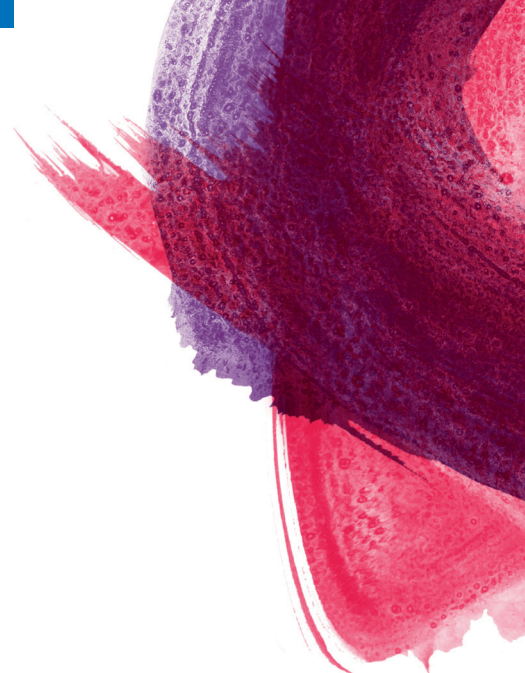
Övriga frågor  
E-post: [kundservice@fresenius-kabi.com](mailto:kundservice@fresenius-kabi.com)  
Tel: 020-98 40 20



FRESENIUS

KABI

caring for life



IDDSI



per bågare (125 g)

# Fresubin® YOCRÈME Hallon

Frisk yoghurtsmak, äts med sked

Kosttillägg med högt energi- (1,5 kcal/g) och proteininnehåll, för kostbehandling av patienter med eller med risk för undernäring, särskilt de med ökat energi-, protein-, kalcium- samt D-vitaminbehov och dysfagi.



Högt proteininnehåll (20 E % = 9,4 g/bågare) bidrar till kliniska, funktionella och näringsmässiga fördelar<sup>1</sup>

\*Med alla mikro- och makronäringsämnen som krävs för komplett näring

Högt innehåll av kalcium och vitamin D - i kombination med högt proteininnehåll för förebyggande av benförlust och frakturer<sup>2,3</sup>

Uppfyller IDDSI\*\* nivå 4 (mycket trögflytande)

Ett alternativ till näringdrycker som kan ätas med sked i stället för att drickas. Finns i ett antal friska smaker av yoghurttyp för bättre behandlingsföljsamhet<sup>4</sup>

# Fresubin® YOCRÈME Hallon



Fresubin YOCRÈME finns i 125 g bågare i fyra olika smaker:  
Aprikos-Persika, Citron, Digestivekex och Hallon.

## Näringsdeklaration

| Innehåll                         |                         | per 100 g    | bägare = 125 g |
|----------------------------------|-------------------------|--------------|----------------|
| Smak Hallon                      |                         |              |                |
| <b>Energivärde</b>               | kJ<br>(kcal)            | 630<br>(150) | 788<br>(188)   |
| <b>Fett</b>                      | g                       | 4,7          | 5,9            |
| varav mättat fett                | g                       | 0,6          | 0,8            |
| varav enkelomättat fett          | g                       | 3,2          | 4              |
| varav fleromättat fett           | g                       | 1,0          | 1,3            |
| <b>Kolhydrater</b>               | g                       | 19           | 24             |
| varav socker                     | g                       | 16           | 20             |
| varav laktos                     | g                       | 3,1          | 3,9            |
| <b>Fiber</b>                     | g                       | 0,4          | 0,5            |
| <b>Protein</b>                   | g                       | 7,5          | 9,4            |
| varav kasein/vassle              | %                       | 24/76        | 24/76          |
| <b>Salt</b>                      | g                       | 0,15         | 0,19           |
| <b>Vitaminer</b>                 |                         |              |                |
| Vitamin A                        | µg RE <sup>o</sup>      | 150          | 188            |
| av vilka β-karoten               | µg RE <sup>o</sup>      | 0            | 0              |
| Vitamin D                        | µg                      | 3,8          | 4,8            |
| Vitamin E                        | mg α-TE <sup>oo</sup>   | 3,8          | 4,8            |
| Vitamin K                        | µg                      | 20           | 25             |
| Vitamin C                        | mg                      | 19           | 24             |
| Tiamin                           | mg                      | 0,3          | 0,4            |
| Riboflavin                       | mg                      | 0,4          | 0,5            |
| Niacin                           | mg/mg NE <sup>ooo</sup> | 1,5/2,9      | 1,9/3,6        |
| Vitamin B <sub>6</sub>           | mg                      | 0,4          | 0,5            |
| Folsyra                          | µg                      | 62,5         | 78,1           |
| Vitamin B <sub>12</sub>          | µg                      | 0,8          | 1,0            |
| Biotin                           | µg                      | 9,4          | 11,8           |
| Pantotensyra                     | mg                      | 1,1          | 1,4            |
| <b>Mineraler och spårelement</b> |                         |              |                |
| Natrium                          | mg                      | 60           | 75             |
| Kalium                           | mg                      | 165          | 206            |
| Klorid                           | mg                      | 85           | 106            |
| Kalcium                          | mg                      | 240          | 300            |
| Fosfor                           | mg                      | 95           | 119            |
| Magnesium                        | mg                      | 18           | 23             |
| Järn                             | mg                      | 2,5          | 3,1            |
| Zink                             | mg                      | 1,7          | 2,1            |
| Koppar                           | mg                      | 0,4          | 0,5            |
| Mangan                           | mg                      | 0,5          | 0,6            |
| Fluor                            | mg                      | 0,2          | 0,3            |
| Selen                            | µg                      | 13           | 16             |
| Krom                             | µg                      | 13           | 16             |
| Molybden                         | µg                      | 19           | 24             |
| Jod                              | µg                      | 37,5         | 46,9           |
| Kolin                            | mg                      | 32           | 40             |

### Energifördelning (E %)

Fett 28 E %, kolhydrater 51,5 E %, fiber 0,5 E %, protein 20 E %

<sup>o</sup>retinolekvivalenter (RE), <sup>oo</sup>tokoferolekvivalenter (α-TE), <sup>ooo</sup>niaciniekvivalenter (NE)

Fettkälla: solrosolja, rapsolja.

Proteinkälla: mjölk.

Kolhydratkälla: sackaros, laktos, stärkelse, maltodextrin.

Fiberkälla: pektin.

Omega-3/omega-6 ratio: 1:2,8

Vattenmängd per 100 g: 64 ml

## Produktinformation

### Livsmedel för speciella medicinska ändamål.

För kostbehandling av patienter med eller med risk för undernäring, särskilt de med ökat energi-, protein-, kalium- samt D-vitaminbehov och dysfagi. Näringsmässigt komplett kosttillägg med högt energi- (1,5 kcal/g) och proteininnehåll, äts med sked. Uppfyller IDDSI\*\* nivå 4 (mycket trögflytande). Högt innehåll av kalium och vitamin D. Med laktos. Glutenfri.

### Dosering:

Som kosttillägg rekommenderas 4 bågare/dag eller som enda näringsskälla 8 bågare/dag. Ska användas i samråd med sjukvårdspersonal.

### Viktigt:

Används under medicinsk övervakning. Lämplig som enda näringsskälla. Ej lämplig för barn under 3 år. Använd med försiktighet till barn under 6 år.

### Anvisning:

Förvaras i rumstemperatur. Öppnad bågare kan förvaras i kylskåp och användas inom 24 timmar. Serveras i rumstemperatur. Rör om försiktigligt. Förfäckad i en skyddande atmosfär.

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

## Ingredienser

### Ingredienser Fresubin YOCRÈME, smak Hallon:

Vatten, sackaros, vassleprotein, fermenterat skummjölkspulver, vegetabiliska oljor (rapsolja, solrosolja), modifierad stärkelse, surhetsreglerande medel (E 270), kaliumlaktat, förtjockningsmedel (E 440), maltodextrin, emulgeringsmedel (E 471, sojalecitiner), aromer, färgämne (E 120), kolinbitartrat, vitamin C, natriumklorid, järndifosfat, zinksulfat, magnesiumoxid, vitamin E, pantotensyra, manganklorid, niacin, kopparsulfat, vitamin B<sub>6</sub>, tiamin, riboflavin, vitamin A, natriummflorid, folsyra, kromklorid, kaliumjodid, natriumselenit, vitamin K, biotin, natriummolybdat, vitamin D, vitamin B<sub>12</sub>.

## Smaker

Hallon: finns i förpackning om 4x125 g bågare, varunummer **845926**, artikelnrmer **7436701**.

Minsta beställningsmultipel: 6x4x125 g.

Minsta beställningsmultipel Apotek: 1x4x125 g.

1) Cowood AL, Elia M, Stratton RJ: Systematic review and meta-analysis of the effects of high-protein oral nutritional supplements. *Ageing Res Rev* 2011; 11: 278-296.

2) Tang BM, Eslick GD, Nowson C, Smith C, Bensoussan A. Use of calcium or calcium in combination with vitamin D supplementation to prevent fractures and bone loss in people aged 50 years and older: a meta-analysis. *Lancet*, 2007; 370(9588): 657-666.

3) Larsen ER, Mosekilde L, Foldspang A. Vitamin D and calcium supplementation prevents osteoporotic fractures in elderly community dwelling residents: a pragmatic population-based 3-year intervention study. *J Bone Miner Res*. 2004; 19(3): 370-378.

4) Hubbard GP, Elia M, Holdouay A, Stratton RJ: A systematic review of compliance to oral nutritional supplements. *Clin Nutr* 2012, 31: 293-312.



**FRESENIUS  
KABI**

caring for life

Fresenius Kabi AB  
[www.fresenius-kabi.se](http://www.fresenius-kabi.se)

Order  
E-post: [order.sverige@fresenius-kabi.com](mailto:order.sverige@fresenius-kabi.com)  
Tel: 020-98 40 20

Produktfrågor  
E-post: [medinfo.sverige@fresenius-kabi.com](mailto:medinfo.sverige@fresenius-kabi.com)  
Tel: 020-116 68 44

Övriga frågor  
E-post: [kundservice@fresenius-kabi.com](mailto:kundservice@fresenius-kabi.com)  
Tel: 020-98 40 20