

# Fresubin® 2 kcal DRINK



## Produkteigenschaften

- Hochkalorisch (2,0 kcal/ml)
- Eiweißreich (10 g/100 ml)
- Ohne Ballaststoffe
- 3 Geschmacksrichtungen +  
1 neutrale Variante
- Laktosearm
- Glutenfrei

## Dosierung/Anwendung

Mittlere Tagesdosis zur ergänzenden Ernährung:  
1-2 EasyDrinks

Mittlere Tagesdosis zur ausschließlichen Ernährung:  
4-5 EasyDrinks



**Verordnungsfähig\***

## Bestellinformationen

Handelsform		Geschmack	Artikel-Nr.	PZN
EasyDrink	24 x 200 ml	Waldfrucht	705150S	00279781
EasyDrink	24 x 200 ml	Vanille	705250S	00264093
EasyDrink	24 x 200 ml	Neutral	714150S	06129686
EasyDrink	24 x 200 ml	Aprikose-Pfirsich	705650S	06964710
EasyDrink	24 x 200 ml	Mischkarton**	705051S	00323341

\* bei fehlender oder eingeschränkter Fähigkeit zur ausreichenden normalen Ernährung zu Lasten der gesetzlichen Krankenkassen.

\*\* Der Mischkarton enthält 3 Varianten Fresubin® 2 kcal DRINK (Waldfrucht, Vanille, Aprikose-Pfirsich, alle ohne Ballaststoffe) und 3 Varianten Fresubin® 2 kcal fibre DRINK (Schokolade, Cappuccino, Lemon, alle mit Ballaststoffen). Die Variante Neutral ist im Mischkarton nicht enthalten.

## Indikationen

- Erhöhter Eiweiß- und Energiebedarf  
(z. B. bei konsumierenden Erkrankungen,  
Wundheilungsstörungen)
- Flüssigkeitsrestriktion  
(z. B. bei Niereninsuffizienz während Dialyse)

## Kontraindikationen

Nicht geeignet bei grundsätzlicher Kontraindikation der enteralen Ernährung, wie z. B. Darmatonie, Ileus, akuten gastrointestinalen Blutungen. Nicht geeignet bei schwerer Malassimilation. Nicht geeignet bei angeborenen Stoffwechseldefekten bzw. Intoleranz gegen einen in Fresubin® 2 kcal DRINK enthaltenen Inhaltsstoff. Bei schwerem Organversagen wie schwerer Leber- oder Niereninsuffizienz sollte Fresubin® 2 kcal DRINK abhängig von der Stickstofftoleranz des Patienten mit Vorsicht eingesetzt werden.

Nicht geeignet für Kinder < 1 Jahr.

## Nährstoffinformationen

### 100 ml enthalten:

Energie	840 kJ (=200 kcal)
Eiweiß (20 Energie %)	10 g
Kohlenhydrate (45 Energie %)	22,5 g
davon Zucker	5,2 <sup>1</sup> /5,3 <sup>2</sup> /5,8 g
davon Laktose	≤ 0,3 g
Fett (35 Energie %)	7,8 g
davon gesättigte Fettsäuren	0,6 g
davon einfach ungesättigte Fettsäuren	5,8 g
davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	1,4 g
Ballaststoffe (0 Energie %)	0 g
Wasser	69 <sup>1,2</sup> /70 ml
Osmolarität	495 <sup>1</sup> /600 <sup>2</sup> /590 mosmol/l
Osmolalität	720 <sup>1</sup> /860 <sup>2</sup> /850 mosmol/kg H <sub>2</sub> O

### Mineralstoffe und Spurenelemente

Natrium	60 mg/2,6 mmol
Kalium	160 mg/4,1 mmol
Chlorid	80 mg/2,3 mmol
Kalzium	205 mg/5,1 mmol
Magnesium	16 mg/0,7 mmol
Phosphor	120 mg/3,9 mmol
Eisen	2,5 mg
Zink	1,6 mg
Kupfer	375 µg
Mangan	0,5 mg
Jodid	37,5 µg
Fluorid	0,25 mg
Chrom	12,5 µg
Molybdän	18,8 µg
Selen	13,5 µg

### Vitamine

Vitamin A	150 µg RE
β-Carotin	375 µg
Vitamin D <sub>3</sub>	2,5 µg
Vitamin E	3,75 mg α-TE
Vitamin K <sub>1</sub>	21 µg
Vitamin B <sub>1</sub>	0,3 mg
Vitamin B <sub>2</sub>	0,4 mg
Niacin	3,75 mg NE
Vitamin B <sub>6</sub>	0,43 mg
Vitamin B <sub>12</sub>	0,75 µg
Pantothensäure	1,5 mg
Biotin	9,4 µg
Folsäure	62,5 µg
Vitamin C	18,8 mg

1 Neutral 2 Aprikose-Pfirsich

## Zutaten

**Vanille:** Wasser, Glukosesirup, Milcheiweiß, pflanzliche Öle (Sonnenblumenöl, Rapsöl), Zucker, Maltodextrin, Aroma, Kaliumcitrat, Emulgatoren (E 471, Sojalecithin), Kaliumcarbonat, Natriumchlorid, Säureregulator (E 507), Natriumcarbonat, Vitamin C, Magnesiumoxid, Eisenpyrophosphat, Zinksulfat, Niacin, Manganchlorid, Pantothensäure, Vitamin E, Kupfersulfat, Vitamin B<sub>2</sub>, Vitamin B<sub>6</sub>, Natriumfluorid, Vitamin B<sub>1</sub>, Beta-Carotin, Vitamin A, Folsäure, Chromchlorid, Natriummolybdat, Kaliumjodid, Vitamin K<sub>1</sub>, Natriumselenit, Biotin, Vitamin D<sub>3</sub>, Vitamin B<sub>12</sub>.; **Neutral:** Wasser, Glukosesirup, Milcheiweiß, pflanzliche Öle (Sonnenblumenöl, Rapsöl), Maltodextrin, Kaliumcitrat, Emulgatoren (E 471, Sojalecithin), Kaliumcarbonat, Natriumchlorid, Säureregulator (E 507), Natriumcarbonat, Vitamin C, Magnesiumoxid, Eisenpyrophosphat, Niacin, Zinksulfat, Manganchlorid, Pantothensäure, Vitamin E, Kupfersulfat, Vitamin B<sub>2</sub>, Vitamin B<sub>6</sub>, Natriumfluorid, Vitamin B<sub>1</sub>, Beta-Carotin, Vitamin A, Folsäure, Chromchlorid, Natriummolybdat, Kaliumjodid, Vitamin K<sub>1</sub>, Natriumselenit, Biotin, Vitamin D<sub>3</sub>, Vitamin B<sub>12</sub>.; **Waldfrucht:** Wasser, Glukosesirup, Milcheiweiß, pflanzliche Öle (Sonnenblumenöl, Rapsöl), Zucker, Aromen, Maltodextrin, Kaliumcitrat, Emulgatoren (E 471, Sojalecithin), Kaliumcarbonat, Natriumchlorid, Säureregulator (E 507), Natriumcarbonat, Vitamin C, Magnesiumoxid, Eisenpyrophosphat, Zinksulfat, Niacin, Manganchlorid, Pantothensäure, Vitamin E, Kupfersulfat, Vitamin B<sub>2</sub>, Vitamin B<sub>6</sub>, Natriumfluorid, Vitamin B<sub>1</sub>, Beta-Carotin, Vitamin A, Folsäure, Chromchlorid, Natriummolybdat, Kaliumjodid, Vitamin K<sub>1</sub>, Natriumselenit, Biotin, Vitamin D<sub>3</sub>, Vitamin B<sub>12</sub>.; **Aprikose-Pfirsich:** Wasser, Glukosesirup, Milcheiweiß, pflanzliche Öle (Sonnenblumenöl, Rapsöl), Zucker, Maltodextrin, Aromen, Kaliumcitrat, Emulgatoren (E 471, Sojalecithin), Kaliumcarbonat, Natriumchlorid, Säureregulator (E 507), Natriumcarbonat, Vitamin C, Magnesiumoxid, Eisenpyrophosphat, Niacin, Zinksulfat, Manganchlorid, Pantothensäure, Vitamin E, Kupfersulfat, Vitamin B<sub>2</sub>, Vitamin B<sub>6</sub>, Natriumfluorid, Vitamin B<sub>1</sub>, Beta-Carotin, Vitamin A, Folsäure, Chromchlorid, Natriummolybdat, Kaliumjodid, Vitamin K<sub>1</sub>, Natriumselenit, Biotin, Vitamin D<sub>3</sub>, Vitamin B<sub>12</sub>.