

# Fresubin® YoDrink

#### Hochkalorische eiweißreiche Trinknahrung







Bilanzierte Diät. Zum Diätmanagement bei Patienten mit drohender oder bestehender Mangelernährung oder Störungen der Nahrungsaufnahme, insbesondere bei erhöhtem Energie- und Eiweißbedarf.

#### Produkteigenschaften

- · Hochkalorisch (1,5 kcal/ml)
- · Eiweißreich (7,5 g/100 ml)
- · Praktisch ballaststofffrei
- · Frischer Joghurtgeschmack in 3 Geschmacksrichtungen
- · Laktosehaltig
- · Glutenfrei, halal und koscher

## Dosierung

Mittlere Tagesdosis

- · zur ergänzenden Ernährung: 1–2 Flaschen
- zur ausschließlichen Ernährung: 4–5 Flaschen oder nach ärztlicher Empfehlung

## Wichtige Hinweise

- · Geeignet zur ausschließlichen Ernährung.
- Nicht geeignet für Kinder < 3 Jahren. Bei Kindern < 6 Jahren mit Vorsicht verwenden.

#### 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® YoDrink enthaltenen Inhaltsstoff. Nicht geeignet bei Galaktosämie. Bei schwerem Organversagen wie schwerer Leber- oder Niereninsuffizienz sollte Fresubin® YoDrink abhängig von der Stickstofftoleranz des Patienten mit Vorsicht eingesetzt werden.

#### Verordnungsfähig



Anspruch des Patienten: Bei fehlender oder eingeschränkter Fähigkeit zur ausreichenden normalen Ernährung zu Lasten der gesetzlichen Krankenkassen

Aufgrund von Änderungen der Rechtsvorschriften kann es zu Abweichungen in der Kennzeichnung auf dem Etikett kommen



### Nährstoffinformationen

100 ml enthalten	(00   1 ( 450   1)
Energie	630 kJ (=150 kcal)
Fett (28 Energie %)	4,7 g
davon gesättigte Fettsäuren	0,58 g
davon einfach ungesättigte Fettsäuren	3,1 g
davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	1 g
Kohlenhydrate (51,9 Energie %)	19,5 g
davon Zucker	15,4 g
davon Laktose	≤ 3,0 g
Ballaststoffe (0,1 Energie %)	0,1 g
Eiweiß (20 Energie %)	7,5 g
Salz	0,15 g
Wasser	75 ml
Osmolarität	885 mosmol/l
Osmolalität	1180 mosmol/kg H₂O
Mineralstoffe und Spurenelemente	
Natrium	60 mg
Kalium	165 mg
Chlorid	85 mg
Calcium	240 mg
Magnesium	18 mg
Phosphor	95 mg
Eisen	2,5 mg
Zink	2 mg
Kupfer	375 μg
Mangan	0,5 mg
lodid	37,5 µg
Fluorid	0,25 mg
Chrom	13 µg
Molybdän	18,8 µg
Selen	14 µg
Vitamine und sonstige Nährstoffe	
Vitamin A	150 μg RE
Vitamin D <sub>3</sub>	2,5 μg
Vitamin E	3,75 mg a-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
Cholin	32 mg



#### Bestellinformationen

Handelsform	VE*	ArtNr.	PZN	Geschmack
EasyDrink	24 x 200 ml	724750S	13703200	Aprikose-Pfirsich#
EasyDrink	24 x 200 ml	724850S	13703217	Himbeere#
EasyDrink	24 x 200 ml	745250S	13703223	Lemon#
EasyDrink	24 x 200 ml	724751S	11522090	Mischkarton

<sup>\*</sup> Verpackungseinheit

#### Zutaten

Aprikose-Pfirsich: Wasser, Zucker, Molkeneiweiß, fermentiertes Magermilchpulver, Maltodextrin, pflanzliche Öle (Rapsöl, Sonnenblumenöl), Säureregulator (E 270), Calciumlactat, Aromen, Emulgatoren (E 471, Sojalecithin), färbendes Lebensmittel: Paprikaextrakt, Verdickungsmittel (E 440), Cholinhydrogentartrat, Vitamin C, Natriumchlorid, Eisenpyrophosphat, Zinksulfat, Magnesiumoxid, Niacin, Vitamin E, Pantothensäure, Manganchlorid, Kupfersulfat, Vitamin B<sub>2</sub>, Vitamin B<sub>6</sub>, Natriumfluorid, Vitamin B<sub>1</sub>, Vitamin B<sub>2</sub>, Vitamin B<sub>2</sub>, Vitamin B<sub>3</sub>, Vitamin B<sub>2</sub>, Vitamin B<sub>3</sub>, Vitamin B<sub>4</sub>, Natriumchlorid, Eisenpyrophosphat, Zinksulfat, Magnesiumoxid, Niacin, Vitamin E, Pantothensäure, Manganchlorid, Kupfersulfat, Vitamin B<sub>2</sub>, Vitamin B<sub>3</sub>, Natriumfluorid, Vitamin B<sub>4</sub>, Vitamin B<sub>4</sub>, Natriummolybdat, Biotin, Vitamin B<sub>3</sub>, Vitamin B<sub>4</sub>, Natriummolybdat, Biotin, Vitamin D<sub>3</sub>, Vitamin B<sub>4</sub>, Vitamin B<sub>5</sub>, Vitamin B<sub>6</sub>, Natriumchlorid, Eisenpyrophosphat, Zinksulfat, Magnesiumoxid, Niacin, Vitamin Rickleria, Pantothensäure, Manganchlorid, Sonnenblumenöl), Säureregulator (E 270), Calciumlactat, Aromen, Emulgatoren (E 471, Sojalecithin), Verdickungsmittel (E 440), Cholinhydrogentartrat, Vitamin C, Natriumchlorid, Eisenpyrophosphat, Zinksulfat, Magnesiumoxid, Niacin, Vitamin B<sub>4</sub>, Vitamin B<sub>5</sub>, Vitamin B<sub>6</sub>, Natriumfluorid, Vitamin B<sub>7</sub>, Vitamin B<sub>8</sub>, Vitamin B<sub>8</sub>, Vitamin B<sub>8</sub>, Vitamin B<sub>8</sub>, Vitamin B<sub>9</sub>, Vitamin B<sub>8</sub>, Vitamin B<sub>9</sub>, Vita

Stand: Dezember 2017

<sup>#</sup> Ab Dezember 2017