

STAND: JANUAR 2017

# ProvideXtra® DRINK

Bilanzierte Diät



## Produkteigenschaften

- Hochkalorisch (1,5 kcal/ml)
- Rein pflanzliches hydrolysiertes Eiweiß
- Voll resorbierbar
- Milcheiweißfrei
- Fettfrei
- Ohne Ballaststoffe
- 5 fruchtig frische Geschmacksrichtungen
- Laktosefrei
- Glutenfrei

## Dosierung/Anwendung

Mittlere Tagesdosis zur ergänzenden Ernährung:  
2-3 EasyDrinks



**Verordnungsfähig\***

## Bestellinformationen

Handelsform		Geschmack	Artikel-Nr.	PZN
EasyDrink	24 x 200 ml	Apfel	703050S	00350214
EasyDrink	24 x 200 ml	Johannisbeere	703150S	00424711
EasyDrink	24 x 200 ml	Limone	703250S	00498833
EasyDrink	24 x 200 ml	Kirsche	703450S	00498856
EasyDrink	24 x 200 ml	Orange-Ananas	703650S	00498862
EasyDrink	24 x 200 ml	Mischkarton	703051S	00553093

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

Fresenius Kabi Deutschland GmbH | www.fresenius-kabi.de | kundenberatung@fresenius-kabi.de | T 0800 / 788 7070

**wir helfen Menschen**

## Indikationen

- Eingeschränkte Verdauungs- und Resorptionsleistungen, z. B. bei
  - chronisch entzündlichen Darmerkrankungen
  - Kurzdarmsyndrom
  - Strahlenenteritis
  - chronischer Pankreatitis
  - Fettverwertungsstörungen
- Prä- und postoperative Ernährung
- Milcheiweißallergie

## 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 ProvideXtra® DRINK enthaltenen Inhaltsstoff. Bei schwerem Organversagen wie schwerer Leber- oder Niereninsuffizienz sollte ProvideXtra® DRINK abhängig von der Stickstofftoleranz des Patienten mit Vorsicht eingesetzt werden.

Nicht geeignet für Kinder < 1 Jahr.

## Nährstoffinformationen

### 100 ml enthalten:

Energie	630 kJ (=150 kcal)
Fett (0 Energie %)	0 g
davon gesättigte Fettsäuren	0 g
davon einfach ungesättigte Fettsäuren	0 g
davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	0 g
Kohlenhydrate (89 Energie %)	33,5 g
davon Zucker	8,4 <sup>1</sup> /8,8/8,9 <sup>2</sup> g
davon Laktose	0 g
Ballaststoffe (0 Energie %)	0 g
Eiweiß (11 Energie %)	4 g
Salz	0,24 g
Wasser	75 ml
Osmolarität	680 <sup>3</sup> /690 <sup>1</sup> /700 mosmol/l

### Mineralstoffe und Spurenelemente

Natrium	97 mg/4,2 mmol
Kalium	55 mg/1,4 mmol
Chlorid	50 mg/1,4 mmol
Kalzium	40 mg/1,0 mmol
Magnesium	30 mg/1,2 mmol
Phosphor	43 mg/1,4 mmol
Eisen	2,5 mg
Zink	1,88 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	12,5 µg

### Vitamine

Vitamin A	150 µg RE
Vitamin D <sub>3</sub>	2,5 µg
Vitamin E	3,75 mg α-TE
Vitamin K <sub>1</sub>	25 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 Limone 2 Johannisbeere 3 Orange-Ananas

## Zutaten

**Apfel:** Wasser, Maltodextrin, Zucker, Erbseneiweißhydrolysat, Apfelsaftkonzentrat, Säureregulator (E 296), Calciumcitrat, Magnesiumcitrat, Aromen, Vitamin C, Kaliumchlorid, Magnesiumchlorid, Stabilisator (E 440a), Kaliumcitrat, Eisencitrat, Vitamin E, Zinksulfat, Niacin, Pantothensäure, Schaumverhüter (E 471), Manganchlorid, Kupfersulfat, Vitamin B<sub>6</sub>, Vitamin B<sub>2</sub>, Natriumfluorid, Vitamin B<sub>1</sub>, Vitamin A, Folsäure, Kaliumjodid, Chromchlorid, Natriumselenit, Vitamin K<sub>1</sub>, Natriummolybdat, Biotin, Vitamin D<sub>3</sub>, Vitamin B<sub>12</sub>.; **Johannisbeere:** Wasser, Maltodextrin, Zucker, Erbseneiweißhydrolysat, Saftkonzentrat aus schwarzer Johannisbeere, Säureregulator (E 330), Calciumcitrat, Aroma, Magnesiumcitrat, Vitamin C, Kaliumchlorid, Magnesiumchlorid, Stabilisator (E 440a), Eisencitrat, Vitamin E, Zinksulfat, Niacin, Pantothensäure, Schaumverhüter (E 471), Manganchlorid, Kupfersulfat, Vitamin B<sub>6</sub>, Vitamin B<sub>2</sub>, Natriumfluorid, Vitamin B<sub>1</sub>, Vitamin A, Folsäure, Kaliumjodid, Chromchlorid, Natriumselenit, Vitamin K<sub>1</sub>, Natriummolybdat, Biotin, Vitamin D<sub>3</sub>, Vitamin B<sub>12</sub>.; **Limone:** Wasser, Maltodextrin, Zucker, Erbseneiweißhydrolysat, Säureregulator (E 330), Aromen, Calciumcitrat, Magnesiumcitrat, Vitamin C, Kaliumchlorid, Magnesiumchlorid, Stabilisator (E 440a), Kaliumcitrat, Eisencitrat, Vitamin E, Zinksulfat, Niacin, Pantothensäure, Schaumverhüter (E 471), Manganchlorid, Kupfersulfat, Vitamin B<sub>6</sub>, Vitamin B<sub>2</sub>, Natriumfluorid, Vitamin B<sub>1</sub>, Vitamin A, Folsäure, Kaliumjodid, Chromchlorid, Natriumselenit, Vitamin K<sub>1</sub>, Natriummolybdat, Biotin, Vitamin D<sub>3</sub>, Vitamin B<sub>12</sub>.; **Kirsche:** Wasser, Maltodextrin, Zucker, Erbseneiweißhydrolysat, Kirschsftkonzentrat, Säureregulator (E 330), Aromen, Calciumcitrat, Magnesiumcitrat, Vitamin C, Kaliumchlorid, Magnesiumchlorid, Stabilisator (E 440a), Eisencitrat, Vitamin E, Zinksulfat, Niacin, Pantothensäure, Schaumverhüter (E 471), Manganchlorid, Kupfersulfat, Vitamin B<sub>6</sub>, Vitamin B<sub>2</sub>, Natriumfluorid, Vitamin B<sub>1</sub>, Vitamin A, Folsäure, Kaliumjodid, Chromchlorid, Natriumselenit, Vitamin K<sub>1</sub>, Natriummolybdat, Biotin, Vitamin D<sub>3</sub>, Vitamin B<sub>12</sub>.; **Orange-Ananas:** Wasser, Maltodextrin, Zucker, Erbseneiweißhydrolysat, Orangensaftkonzentrat, Säureregulator (E 330), Calciumcitrat, Magnesiumcitrat, Aromen, Vitamin C, Kaliumchlorid, Magnesiumchlorid, Stabilisator (E 440a), Eisencitrat, Vitamin E, Zinksulfat, Niacin, Pantothensäure, Schaumverhüter (E 471), Manganchlorid, Kupfersulfat, Vitamin B<sub>6</sub>, Vitamin B<sub>2</sub>, Natriumfluorid, Vitamin B<sub>1</sub>, Vitamin A, Folsäure, Kaliumjodid, Chromchlorid, Natriumselenit, Vitamin K<sub>1</sub>, Natriummolybdat, Biotin, Vitamin D<sub>3</sub>, Vitamin B<sub>12</sub>.

---

Stand: Januar 2017