

<b>PZN: 06411980</b>	<b>Datum: 01.06.2016</b>
<b>Produktname: PROVIDE Xtra Drink Mischkarton 24x200ml</b>	<b>Name und Anschrift des Unternehmens: 1001 Artikel Medical GmbH Speicherstr. 4B, 01587 Riesa a.d.Elbe</b>

Status:

- Nahrungsergänzungsmittel   
 Lebensmittel   
 diätetisches Lebensmittel  
 \_\_\_\_\_

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 B6, Vitamin B2, Natriumfluorid, Vitamin B1, Vitamin A, Folsäure, Kaliumjodid, Chromchlorid, Natriumselenit, Vitamin K1, Natriummolybdat, Biotin, Vitamin D3, Vitamin B12.

**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 B6, Vitamin B2, Natriumfluorid, Vitamin B1, Vitamin A, Folsäure, Kaliumjodid, Chromchlorid, Natriumselenit, Vitamin K1, Natriummolybdat, Biotin, Vitamin D3, Vitamin B12.

**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 B6, Vitamin B2, Natriumfluorid, Vitamin B1, Vitamin A, Folsäure, Kaliumjodid, Chromchlorid, Natriumselenit, Vitamin K1, Natriummolybdat, Biotin, Vitamin D3, Vitamin B12.

**Kirsche:** Wasser, Maltodextrin, Zucker, Erbseneiweißhydrolysat, Kirschsafkonzentrat, 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 B6, Vitamin B2, Natriumfluorid, Vitamin B1, Vitamin A, Folsäure, Kaliumjodid, Chromchlorid, Natriumselenit, Vitamin K1, Natriummolybdat, Biotin, Vitamin D3, Vitamin B12.

**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 B6, Vitamin B2, Natriumfluorid, Vitamin B1, Vitamin A, Folsäure, Kaliumjodid, Chromchlorid, Natriumselenit, Vitamin K1, Natriummolybdat, Biotin, Vitamin D3, Vitamin B12.

Nährwerte:

<b><i>Nährwerte pro 100 ml</i></b>	
<i>Energie</i>	630 kJ (150 kcal)
<i>Fett ( 0 % Energie )</i>	0 g
<i>- davon gesättigte Fettsäuren</i>	0 g
<i>Kohlenhydrate ( 89 % Energie )</i>	33,5 g
<i>- davon Zucker</i>	8,4 <sup>1</sup> / 8,8 / 8,9 <sup>2</sup> g
<i>- mehrwertige Alkohole</i>	
<i>Eiweiß (11 % Energie )</i>	4 g
<i>Salz</i>	

**Mineralstoffe und Spurenelemente pro 100 ml**

Natrium	97 mg/4,2 mmol
Kalium	55 mg/1,4 mmol
Chlorid	50 mg/1,4 mmol
Calcium	40 mg/1,0 mmol
Magnesium	30 mg/1,2 mmol
Phosphor	43mg/1,4 mmol
Eisen	2,5 mg
Zink	1,88 mg
Kupfer	375 µg
Mangan	0,5 mg
Jod	37,5 µg
Fluor	0,25 mg
Chrom	12,5 µg
Molybdän	18,5 µg
Selen	12,5 µg

**Vitamine pro 100 ml**

Vitamin A	150 µg RE
Vitamin D3	2,5 µg
Vitamin E	3,75 µg Alpha-TE
Vitamin K	25 µg
Thiamin B1	0,3 mg
Ribofavin B2	0,4 mg
Niacin	3,75 mg
Vitamin B 6	0,43 mg
Vitamin B12	0,75 µg
Pantothensäure (B5)	1,5 mg
Biotin	9,4 µg
Folsäure	62,5 µg
Vitamin C	18,8 mg

<sup>1</sup> Limone <sup>2</sup> Johannisbeere <sup>3</sup> Orange-Ananas

### Aufbewahrungsbedingung und ggf. Verwendungsbedingung nach dem Öffnen:

angebrochene Flaschen max. 24 Stunden im Kühlschrank aufbewahren  
optimale Lagerbedingung bei Raumtemperatur (15 – 25°C)  
nicht einfrieren

### Nettofüllmenge/Stückzahl/Abtropfgewicht:

24 x 200 ml (= 4800 ml)

### Gebrauchsanleitung, Zubereitungshinweis, sonstige Hinweise:

#### **Produkteigenschaften**

Hochkalorisch (1,5 kcal/ml)  
Rein pflanzliches hydrolysiertes Eiweiß  
Voll resorbierbar  
Milcheiweißfrei  
Fettfrei  
Ohne Ballaststoffe  
Laktosefrei  
Glutenfrei  
Nicht zur ausschließlichen Ernährung geeignet

#### **Dosierung/Anwendung**

Mittlere Tagesdosis zur ergänzenden Ernährung:  
2-3 EasyDrinks

#### **Indikation**

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  
verordnungsfähig