



**FRESENIUS  
KABI**

# Diben

**Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät).** Vollständig bilanzierte Sondenernährung normokalorisch (1 kcal/ml) mit Ballaststoffen. Reich an einfach ungesättigten Fettsäuren mit Fischöl. Modifiziertes Kohlenhydratprofil mit niedrigem glykämischen Index für eine verbesserte glykämische Kontrolle. Laktosearm, glutenfrei, natriumarm. Zum Diätmanagement bei bestehender oder drohender Mangelernährung, insbesondere für Patienten mit gestörtem Glukosestoffwechsel wie Glukoseintoleranz, stressbedingter Hyperglykämie oder Diabetes. **Dosierung:** Muss durch den behandelnden Arzt entsprechend der Bedürfnisse des Patienten festgelegt werden. Zur ausschließlichen Ernährung ≈ 1350 ml/Tag (≈ 1350 kcal). **Wichtige Hinweise:** Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden. Zufuhrrate kontrollieren. Zur ausschließlichen Ernährung geeignet. Nicht geeignet für Kinder < 3 Jahren. Bei Kindern < 6 Jahren mit Vorsicht verwenden. Nicht geeignet bei Oaktobiose. Achten Sie auf eine adäquate Flüssigkeitszufuhr. Arzneimitteltherapie zur Blutzuckerkontrolle entsprechend anpassen. **Lagerung und Anwendung:** Bei Raumtemperatur lagern. Geeignet innerhalb von 24 Stunden aufzutauen. Vor Gebrauch gut schütteln. NICHT verwenden, bei beschädigtem/aufgeblähtem Beutel oder koaguliertem Inhalt. Nicht mit Arzneimitteln mischen. **Zutaten:** Wasser, pflanzliche Öle (Sonnenblumenöl, Rapeseed), Maltodextrin, Maltodextrin, Natrium-Nitrososulfat (aus Malt), Fructose, Maltose, Stabilisatoren (E 460, E 466), Emulgatoren (E 471, Sojalecithin, Kaliumchlorid, Flüssigöl, Kaliumcitrat, Cholesterolester, Calciumcarbonat, Natriummyristat, Vitamin C, Magnesiumoxid, Natriumchlorid, Natriumphosphat, Eisenphosphat, Zinksulfat, Niacin, Vitamin E, Manganchlorid, Pantothensäure, Thiamin, β-Carotin, Kupfersulfat, Natriumfluorid, Riboflavin, Vitamin B<sub>12</sub>, Vitamin A, Chromchlorid, Folsäure, Natriumhydroxid, Kaliumiodid, Natriumacetat, Biotin, Vitamin K, Vitamin D, Vitamin B<sub>6</sub>). **Food for special medical purposes. Nutritionally complete 1 kcal/ml tube feed with fibre. High in monounsaturated fatty acids, with fish oil. Modified carbohydrate profile with low glycaemic index. Low improved glycemic control. Clinically free from lactose, gluten free, low in sodium. For the dietary management in case of risk of malnutrition, in particular for patients with impaired glucose metabolism such as glucose intolerance, stress-induced hyperglycaemia, diabetes. **Dosage:** To be determined by a healthcare professional according to patients' needs. Recommendation for complete nutrition ≈ 1350 ml (1350 kcal/day). **Important notes:** To be used under medical supervision. Monitor feeding rate. Suitable as sole source of nutrition. Not suitable for children < 3 years. Use with caution in children < 6 years. Not suitable for patients with galactosmia. Ensure adequate fluid intake. Drug therapy for blood sugar control should be adjusted accordingly. **Instructions for use:** Store at room temperature. Once opened, use within 24 hours. Shake well before use! Do not use if bag is damaged or swollen or content is coagulated. Do not mix with drugs. **Ingredients:** Water, vegetable oils (high-oleic sunflower oil, rapeseed oil), Tapioca dextrin, maltodextrin,**

edible sodium caseinate (from milk), fructose, milk proteins, stabilisers (E 460, E 466), emulsifiers (E 471, soya lecithin), potassium chloride, fish oil, potassium citrate, choline bitartrate, calcium carbonate, sodium hydroxide, vitamin C, magnesium oxide, sodium chloride, sodium phosphate, ferric diphosphate, zinc sulphate, niacin, vitamin E, manganese chloride, pantothenic acid, thiamin, beta-carotene, cupric sulphate, sodium fluoride, riboflavin, vitamin B<sub>12</sub>, vitamin A, chromium chloride, folic acid, sodium hydroxide, potassium iodide, sodium sesquioxide, biotin, vitamin K, vitamin D, vitamin B<sub>6</sub>. **Special medical indications.** Complete diet normocaloric (1 kcal/ml), high in MUFA. Suitable for patients with glucose intolerance, stress-related hyperglycaemia or diabetes. **Special instructions:** Use only under medical supervision. Monitor intake. Suitable for exclusive nutrition. Not suitable for children < 3 years. Use with caution in children < 6 years. Not suitable for patients with galactosmia. Ensure adequate fluid intake. Drug therapy for blood sugar control should be adjusted accordingly. **Storage and use:** Store at room temperature. Use within 24 hours after opening. Shake well before use. Do not use if the bag is damaged or swollen or the content is coagulated. Do not mix with drugs. **Ingredients:** Water, vegetable oils (high-oleic sunflower oil, rapeseed oil), Tapioca dextrin, maltodextrin, edible sodium caseinate (from milk), fructose, milk proteins, stabilisers (E 460, E 466), emulsifiers (E 471, soya lecithin), potassium chloride, fish oil, potassium citrate, choline bitartrate, calcium carbonate, sodium hydroxide, vitamin C, magnesium oxide, sodium chloride, sodium phosphate, ferric diphosphate, zinc sulphate, niacin, vitamin E, manganese chloride, pantothenic acid, thiamin, beta-carotene, cupric sulphate, sodium fluoride, riboflavin, vitamin B<sub>12</sub>, vitamin A, chromium chloride, folic acid, sodium hydroxide, potassium iodide, sodium sesquioxide, biotin, vitamin K, vitamin D, vitamin B<sub>6</sub>. **Special medical indications.** Complete diet normocaloric (1 kcal/ml), high in MUFA. Suitable for patients with glucose intolerance, stress-related hyperglycaemia or diabetes. **Special instructions:** Use only under medical supervision. Monitor intake. Suitable for exclusive nutrition. Not suitable for children < 3 years. Use with caution in children < 6 years. Not suitable for patients with galactosmia. Ensure adequate fluid intake. Drug therapy for blood sugar control should be adjusted accordingly. **Storage and use:** Store at room temperature. Use within 24 hours after opening. Shake well before use. Do not use if the bag is damaged or swollen or the content is coagulated. Do not mix with drugs. **Ingredients:** Water, vegetable oils (high-oleic sunflower oil, rapeseed oil), Tapioca dextrin, maltodextrin, edible sodium caseinate (from milk), fructose, milk proteins, stabilisers (E 460, E 466), emulsifiers (E 471, soya lecithin), potassium chloride, fish oil, potassium citrate, choline bitartrate, calcium carbonate, sodium hydroxide, vitamin C, magnesium oxide, sodium chloride, sodium phosphate, ferric diphosphate, zinc sulphate, niacin, vitamin E, manganese chloride, pantothenic acid, thiamin, beta-carotene, cupric sulphate, sodium fluoride, riboflavin, vitamin B<sub>12</sub>, vitamin A, chromium chloride, folic acid, sodium hydroxide, potassium iodide, sodium sesquioxide, biotin, vitamin K, vitamin D, vitamin B<sub>6</sub>. **Special medical indications.** Complete diet normocaloric (1 kcal/ml), high in MUFA. Suitable for patients with glucose intolerance, stress-related hyperglycaemia or diabetes. **Special instructions:** Use only under medical supervision. Monitor intake. Suitable for exclusive nutrition. Not suitable for children < 3 years. Use with caution in children < 6 years. Not suitable for patients with galactosmia. Ensure adequate fluid intake. Drug therapy for blood sugar control should be adjusted accordingly. **Storage and use:** Store at room temperature. Use within 24 hours after opening. Shake well before use. Do not use if the bag is damaged or swollen or the content is coagulated. Do not mix with drugs. **Ingredients:** Water, vegetable oils (high-oleic sunflower oil, rapeseed oil), Tapioca dextrin, maltodextrin,

# Diben®

Optimierte glykämische Kontrolle

Zum Diätmanagement bei bestehender oder drohender Mangelernährung, insbesondere für Patienten mit **gestörtem Glukosestoffwechsel wie Glukoseintoleranz, stressbedingter Hyperglykämie oder Diabetes.**

Normokalorisch (1,0 kcal/ml)

Mit Ballaststoffen

Reich an einfach ungesättigten Fettsäuren, mit Fischöl

Modifiziertes Kohlenhydratprofil für eine verbesserte glykämische Kontrolle

Laktosearm, natriumarm, glutenfrei



# Diben

**1,0**  
kcal/ml



≥ CH 5

↓ ↓  
≥ CH 8

## Nährwertdeklaration

Durchschnittlicher Gehalt		100 ml
<b>Energie</b>	kcal	100
	(kJ)	(419)
<b>Fett</b> (41 Energie%)	g	4,6
davon gesättigte Fettsäuren	g	0,4
davon einfach ungesättigte Fettsäuren	g	3,3
davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	g	0,9
davon EPA* + DHA**	g	0,05
Cholesterin	mg	≤ 10
<b>Kohlenhydrate</b> (37 Energie%)	g	9,3
davon Stärke	g	2,9
davon Zucker	g	2,7
davon Fruktose	g	2,2
davon Laktose	g	≤ 0,15
<b>Proteinheiten (BE)</b>	BE	0,78
<b>Ballaststoffe</b> (3 Energie%)	g	1,5
<b>Eiweiß</b> (19 Energie%)	g	4,65
<b>Salz</b>	g	0,21
<b>Wasser</b>	ml	83
<b>Osmolarität</b>	mosmol/l	325
<b>Mineralstoffe und Spurenelemente</b>		
Natrium	mg	85
Chlorid	mg	124
Kalium	mg	143
Calcium	mg	80
Phosphor	mg	61
Magnesium	mg	22,5
Eisen	mg	1,5
Zink	mg	1,3
Kupfer	µg	150
Jod	µg	14,8
Selen	µg	7,4
Mangan	mg	0,3
Chrom	µg	13
Molybdän	µg	11
Fluorid	mg	0,15
<b>Vitamine und andere Stoffe*</b>		
Vitamin A	µg RE°	128
davon Beta-Carotin	µg RE°	50
Vitamin D	µg	1,5
Vitamin E	mg α-TE <sup>oo</sup>	3
Vitamin K	µg	7,4
Vitamin C	mg	15
Vitamin B <sub>1</sub>	mg	0,15
Vitamin B <sub>2</sub>	mg	0,19
Vitamin B <sub>6</sub>	mg	0,18
Niacin	mg/mg NE <sup>ooo</sup>	1,8/2,8
Folsäure	µg	29,6
Vitamin B <sub>12</sub>	µg	0,3
Pantothensäure	mg	0,52
Biotin	µg	5,6
Cholin*	mg	40,7

\* Eicosapentaensäure (EPA), \*\* Docosahexaensäure (DHA)  
° Retinoläquivalente, °° Alpha-Tocopherol-Äquivalente (-TE), °°° Niacin-Äquivalente (NE)



## Hinweise für den Anwender

### Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät):

Zum Diätmanagement bei bestehender oder drohender Mangelernährung, insbesondere für Patienten mit gestörtem Glukosestoffwechsel wie Glukoseintoleranz, stressbedingter Hyperglykämie oder Diabetes.

### Dosierung/Empfohlene Tagesmenge:

Durch den behandelnden Arzt entsprechend der Bedürfnisse des Patienten festzulegen:

Zur ausschließlichen Ernährung: ≥ 1350 ml (1350 kcal/Tag)

### Wichtige Hinweise:

Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden. Zur ausschließlichen Ernährung geeignet. Zufuhr rate kontrollieren. Auf eine adäquate Flüssigkeitszufuhr achten. Arzneimitteltherapie zur Blutzuckerkontrolle entsprechend anpassen.

### Nicht für die parenterale (i.v.) Anwendung!

### Anwendungshinweise:

Empfohlener Sondendurchmesser: ≥ CH 8 bei pumpenassistierter Verabreichung <sup>®</sup>, bei Schwerkraftapplikation ↓ ↓ ≥ CH 8. Bei Raumtemperatur lagern. Geöffnet innerhalb von 24 Stunden aufbrauchen. Vor Gebrauch schütteln. Nicht verwenden bei beschädigtem/aufgeblähtem Beutel oder koaguliertem Inhalt. Nicht mit Arzneimitteln mischen.

### Kontraindikationen:

Nicht geeignet, wenn eine enterale Ernährung kontraindiziert ist sowie bei Intoleranz gegen einen in Diben enthaltenen Inhaltsstoff. Nicht geeignet bei Galaktosämie. Nicht geeignet bei Kindern < 3 Jahren. Bei Kindern < 6 Jahren mit Vorsicht verwenden.

## Zutaten

Wasser, pflanzliche Öle (Sonnenblumenöl, Rapsöl), Tapiokadextrin, Maltodextrin, Natriumkaseinat (aus Milch), Fruktose, Milcheiweiß, Stabilisatoren (E 460, E 466), Emulgatoren (E 471, Sojalecithine), Kaliumchlorid, Fischöl, Kaliumcitrat, Cholinbitartrat, Calciumcarbonat, Natriumhydroxid, Vitamin C, Magnesiumoxid, Natriumchlorid, Natriumphosphat, Eisendiphosphat, Zinksulfat, Niacin, Vitamin E, Manganchlorid, Pantothensäure, Vitamin B<sub>1</sub>, Beta-Carotin, Kupfersulfat, Natriumfluorid, Vitamin B<sub>2</sub>, Vitamin B<sub>6</sub>, Vitamin A, Chromchlorid, Folsäure, Natriummolybdat, Kaliumjodid, Natriumselenit, Biotin, Vitamin K, Vitamin D, Vitamin B<sub>12</sub>.

## Bestellinformationen

Packungsgröße	Artikel-Nr.	PZN	Geschmack
EasyBag/15 x 500 ml	7156221	2591324	neutral