

100
002
003
004

D Zutaten: Wasser, Maltodextrin, Milcheiweiß, pflanzliche Öle (mit Sojaöl), Mitterkettige Triglyceride (MCT), Inulin (aus der Zichorie), Haferfaser, Fischöl (mit Squalocithin), Stärke (enthält Resistente Stärke), Kaliumphosphat, Emulgatoren (Squalocithin, E 471), Kaliumchlorid, Natriumchlorid, Säureregulatoren (E 530, E 331), Calciumphosphat, Chelintartrat, Vit. C, Magnesiumcitrat, Myo-Inositol, Stabilisator (E 415), Taurin, Eisensulfat, Zinksulfat, L-Carnitin, Vit. E, Niacin, Pantothensäure, Manganchlorid, Vit. B₂, Vit. B₁, Kupfersulfat, Natriumfluorid, β-Carotin, Vit. B₆, Vit. A (mit Fischgelatine), Folsäure, Kaliumiodid, Vit. K₁, Biotin, Natriumselenit, Natriummolybdat, Chromchlorid, Vit. D₃, Vit. B₁₂.

Lagerung: Geschlossene Flasche bei Raumtemperatur lagern. Geöffnete Flasche bis zu 24 Std. gut verschlossen im Kühlschrank aufbewahren.

GB Ingredients: water, maltodextrin, milk protein, vegetable oils (with soya oil), medium chain triglycerides (MCT), inulin (from chicory), oat fibre, fish oil (with soya lecithin), starch (containing resistant starch), dipotassium hydrogen phosphate, emulsifiers (soya lecithin, E 471), potassium chloride, sodium chloride, acidity regulators (E 530, E 331), calcium phosphate, choline hydrogen tartrate, vit. C, magnesium citrate, myo-inositol, stabiliser (E 415), taurine, iron sulphate, zinc sulphate, L-carnitine, vit. E, niacin, pantothenic acid, manganese chloride, vit. B₂, vit. B₁, copper sulphate, sodium fluoride, β-carotene, vit. B₆, vit. A (with fish gelatine), folic acid, potassium iodide, vit. K₁, biotin, sodium selenite, sodium molybdate, chromium chloride, vit. D₃, vit. B₁₂.

Storage: Store at room temperature. Opened and resealed bottles may be stored in a refrigerator for up to 24 h.



Hersteller/Manufacturer:
Fresenius Kabi Deutschland GmbH
D-61346 Bad Homburg
www.enterales-ernaehrung.de

Vertrieb/Distributor:
Fresenius Kabi Ltd., Melbury Park,
Birchwood, GB-Warrington, WA3 6FF
Fresenius Kabi Austria GmbH, A-8055 Graz
www.fresenius-kabi.com

**ENTERALE ERNÄHRUNG/NUTRITIONAL CARE
FRESENIUS KABI**

0652631/5 D/GB



Nicht zur Infusion! Not for parenteral use!

Isokalorische, ballaststoffreiche Standard-Sondennahrung für Kinder/
Nutritionally complete tube feed with fibre for children



Durchschnittlicher Gehalt/Average content

Brennwert/Energy	420 kJ (= 100 kcal)
Eiweiß/Protein	2,5 g
Kohlenhydrate/Carbohydrates	12,5 g
davon/ of which	
– Zucker/sugars	0,7 g
– Laktose/lactose	≤ 0,08 g
Fett/Fat	4,4 g
davon/ of which	
– gesättigte Fettsäuren/saturated fatty acids	1,3 g
– einfach ungesättigte Fettsäuren/monounsaturated fatty acids	2,0 g
– mehrfach ungesättigte Fettsäuren/polyunsaturated fatty acids	1,1 g
– EPA und DHA / EPA and DHA	0,06 g
– MCT	0,8 g
– Cholesterin/cholesterol	≤ 1,3 mg
Ballaststoffe/Fibre	0,75 g
Wasser/Water	84 ml
Osmolarität/Osmolarity	185 mosmol/l
Osmolarität/Osmolality	220 mosmol/kg H ₂ O

Nährstoffrelativ / Energy distribution:

Eiweiß 10 E % / Protein 10 %, Fett 40 E % / Fat 40 %, Kohlenhydrate 50 E % / Carbohydrate 50 %

Mineralstoffe und Spurenelemente/Minerals and trace elements:

Na 50 mg, K 100 mg, Cl 100 mg, Ca 60 mg, Mg 10 mg, P 50 mg, Fe 0,9 mg, Zn 0,9 mg, Cu 100 µg, Mn 0,12 mg, I 10 µg, F 0,08 mg, Cr 2,0 µg, Mo 3,5 µg, Se 2,5 µg

Vitamine und sonstige Nährstoffe/Vitamins and other* nutrients:

Vit. A 45 µg, β-Carotin/β-Carotene 100 µg, Vit. D₃ 0,75 µg, Vit. E 1,0 mg, Vit. K₁ 3,5 µg, Vit. B₁ 0,2 mg, Vit. B₂ 0,2 mg, Niacin 1,0 mg, Vit. B₆ 0,09 mg, Vit. B₁₂ 0,2 µg, Pantothensäure/Pantothenic acid 0,4 mg, Biotin 5,0 µg, Folsäure/Folic acid 22 µg, Vit. C 6,0 mg, Cholin/Choline* 15,0 mg, myo-Inositol*/myoinositol* 15,0 mg, Taurin*/taurine* 7,0 mg, Carnitin*/Carnitine* 2,0 mg

Für weitere Informationen siehe Begleitmaterial.

pro/per 100 ml:

Brennwert/Energy	420 kJ (= 100 kcal)
Eiweiß/Protein	2,5 g
Kohlenhydrate/Carbohydrates	12,5 g
davon/ of which	
– Zucker/sugars	0,7 g
– Laktose/lactose	≤ 0,08 g
Fett/Fat	4,4 g
davon/ of which	
– gesättigte Fettsäuren/saturated fatty acids	1,3 g
– einfach ungesättigte Fettsäuren/monounsaturated fatty acids	2,0 g
– mehrfach ungesättigte Fettsäuren/polyunsaturated fatty acids	1,1 g
– EPA und DHA / EPA and DHA	0,06 g
– MCT	0,8 g
– Cholesterin/cholesterol	≤ 1,3 mg
Ballaststoffe/Fibre	0,75 g
Wasser/Water	84 ml
Osmolarität/Osmolarity	185 mosmol/l
Osmolarität/Osmolality	220 mosmol/kg H ₂ O

Diätetisches Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (Blanzierte Diät): Isokalorische Standard-Sondennahrung für Kinder, ballaststoffreich, mit Taurin, Carnitin und Inositol, glutenfrei, praktisch laktosefrei. Zur diätetischen Behandlung von Kindern im Alter von 1–12 Jahren mit drohender oder bestehender Mangelernährung oder mit Störungen der Nahrungsaufnahme.

Dosierung: Zur vollständigen Ernährung: Alter/Dosierung (Liter/Tag): 1–3 Jahre/1–1,5; 4–6 Jahre/1,5–2; 7–10 Jahre/2; 11–12 Jahre/2–2,5. Bei beginnender Sondenernährung einschleichend dosieren.

Vor Gebrauch schütteln!

Wichtige Hinweise: Nur unter medizinischer Kontrolle verwenden. Zur ausschließlichen oder ergänzenden Ernährung. Auf adäquate Flüssigkeitsbilanzierung achten. Nicht geeignet für Kinder unter 1 Jahr.

PZN-1554491 (Einzelne Flasche)

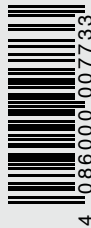
Food for special medical purposes: Nutritionally complete 1 kcal/ml tube feed, with fibre, taurine, carnitine and inositol, gluten free, lactose free. For the dietary management of children aged 1–12 years at risk of malnutrition.

Dosage: Dosage to be calculated by a dietician or clinician. As a guide, for complete nutrition: Age/Dosage (litre/day): 1–3 years/1–1.5; 4–6 years/1.5–2; 7–10 years/2; 11–12 years/2–2.5. Increase slowly when commencing tube feeding.

Shake well before use!

Important notes: Must be used under medical supervision. For complete or supplementary nutrition. Water equilibrium should be monitored. Not suitable for infants under 1 year or adults.

PZN-1554539



Informationen für: / Information for:

e 12 x 500 ml
(△ 6000 ml)

D: Art.-Nr.:
747009A



Mindestens haltbar bis Ende / Best before end:

LOT Chargen-Nr. / Batch No.:

