

Tekst oznakowania bezpośredniego (EasyBag)

500 ml
1,5 kcal (6,3 kJ)/ml
(750 kcal/3150 kJ)

Frebini® Energy Fibre**Żywność specjalnego przeznaczenia medycznego.**

Kompletna dieta wysokoenergetyczna (1,5 kcal/ml), przeznaczona do żywienia dojelitowego przez zgłębnik. Zawiera olej rybny, błonnik, taurynę, karnitynę oraz inozytol. Nie zawiera glutenu, o bardzo niskiej zawartości laktozy.

Do postępowania dietetycznego u dzieci w wieku 1-12 lat zagrożonych niedożywieniem lub niedożywionych, w szczególności ze zwiększonym zapotrzebowaniem na energię i/lub z ograniczeniami w przyjmowaniu płynów.

Podawanie: Powinno być ustalane przez personel medyczny w zależności od indywidualnego zapotrzebowania pacjenta. Zalecane podawanie w żywieniu całkowitym: 1-3 lat: 1000 ml/dobę; 4-6 lat: 1000-1500 ml/dobę; 7-10 lat: 1500 ml/dobę; 11-12 lat: 1500 -2000 ml/dobę.

Ważne informacje: Należy stosować pod nadzorem lekarza. Podczas stosowania należy monitorować prędkość podawania oraz zapewnić odpowiednią podaż płynów. Odpowiedni jako jedyne źródło pożywienia. Nie podawać dzieciom poniżej 1 roku życia oraz dorosłym. Produkt nie jest przeznaczony do stosowania u chorych na galaktozemię.

Instrukcja użycia: Przechowywać w temperaturze pokojowej. Po otwarciu opakowanie należy zużyć w ciągu 24 godzin. Przed użyciem dobrze wstrząsnąć! Nie stosować, jeśli opakowanie jest uszkodzone, napęczniałe lub zawartość zgęstniała. Nie należy mieszać z produktami leczniczymi.

Produkt nie jest przeznaczony do stosowania pozajelitowego (dożylnego)!

Średnia zawartość	w 100 ml
Wartość energetyczna	(630 kJ) 150 kcal
Tłuszcz (40 kJ%)	6,67 g
- w tym kwasy tłuszczowe nasycone	1,8 g
- w tym MCT	1,3 g
- w tym kwasy tłuszczowe jednonienasycone	3,2 g
- w tym kwasy tłuszczowe wielonienasycone	1,7 g
- w tym EPA + DHA	0,12 g
Węglowodany (48,3 kJ%)	18,1 g
- w tym cukry	2,5 g
- w tym laktoza	≤ 0,05 g
Błonnik (1,5 kJ%)	1,1 g
Białko (10,2 kJ%)	3,8 g
Sól (Na x 2,5)	0,22 g
Woda	79 ml
Osmolarność	345 mosmol/l
Osmolalność	440 mosmol/kg H ₂ O

Średnia zawartość	w 100 ml
Wit. A	93 µg ER
- w tym β-karoten	25 µg ER
Wit. D₃	1,13 µg
Wit. E	3,0 mg α-ET
Wit. K₁	6,0 µg

Wit. B ₁	0,3 mg
Wit. B ₂	0,3 mg
Niacyna	1,8 mg (2,6 mg EN)
Wit. B ₆	0,17 mg
Wit. B ₁₂	0,3 µg
Kwas pantotenowy	0,6 mg
Biotyna	7,5 µg
Kwas foliowy	33 µg
Wit. C	12 mg
Cholina	30 mg
Mioinozytol	22,5 mg
Karnityna	4,5 mg
Tauryna	12 mg

Średnia zawartość	w 100 ml
Sód (Na)	86 mg / 3,7 mmol
Potas (K)	150 mg / 3,8 mmol
Chlorki (Cl)	123 mg / 3,5 mmol
Wapń (Ca)	105 mg / 2,6 mmol
Magnez (Mg)	17,5 mg / 0,7 mmol
Fosfor (P)	92 mg / 3,0 mmol
Żelazo (Fe)	1,5 mg
Cynk (Zn)	1,5 mg
Miedź (Cu)	150 µg
Mangan (Mn)	0,18 mg
Jod (I)	15 µg
Fluorki (F)	0,12 mg
Chrom (Cr)	6,0 µg
Molibden (Mo)	6,0 µg
Selen (Se)	4,5 µg

Składniki: woda, maltodekstryna, olej rzepakowy, białko mleka, trójglicerydy o średniej długości łańcucha (MCT), sacharoza, inulina (z cykorii), celuloza, olej rybny, emulgatory (E 471, lecytyna sojowa), wodorofosforan dipotasu, chlorek potasu, cytrynian sodu, chlorek sodu, dekstryna pszeniczna, wodorowinian choliny, wit. C, mioinozytol, regulator kwasowości (E 524), tlenek magnezu, tauryna, siarczan żelaza, siarczan cynku, L-karnityna, wit. E, niacyna, wit. B₁, kwas pantotenowy, chlorek manganu, wit. B₂, siarczan miedzi, wit. B₆, fluorek sodu, β-karoten, wit. A, kwas foliowy, chlorek chromu, molibdenian sodu, biotyna, jodek potasu, selenin sodu, wit. K₁, wit. D₃, wit. B₁₂.

Najlepiej spożyć przed końcem:
data i numer partii na opakowaniu

[logo Fresenius Kabi]

[na opakowaniu umieszczona jest skala, kod EAN oraz numer partii produkcyjnej]

EasyBag

Producent:

Fresenius Kabi Deutschland GmbH
D-61346 Bad Homburg/Niemcy
www.fresenius-kabi.com

Dystrybutor:

Fresenius Kabi Polska Sp. z o.o.
Al. Jerozolimskie 134
02-305 Warszawa

Fresenius Kabi Polska Sp. z o.o.

0455191/10