

Tekst oznakowania opakowania zewnętrznego (S-cap)**4 x 200 ml (= 800 ml)****Fresubin® RENAL
Smak Wanilia****Żywność specjalnego przeznaczenia medycznego.**

Kompletna dieta wysokoenergetyczna (2,0 kcal/ml), o zmniejszonej zawartości białka (6% energii) oraz elektrolitów: sodu, potasu, fosforu, przeznaczona do żywienia drogą doustną lub przez zgłębnik. Zawiera węglowodany o spowolnionym uwalnianiu, błonnik oraz olej rybny. Klinicznie wolna od laktozy, bezglutenowa.

Do postępowania dietetycznego w stanie niedożywienia lub zagrożenia niedożywieniem, w szczególności w przypadku przewlekłej choroby nerek lub niekatabolicznych form ostrej niewydolności nerek.

Podawanie: 2-3 butelki/dobę w żywieniu uzupełniającym lub ≥ 5 butelek/dobę w żywieniu całkowitym, lub zgodnie z zaleceniami personelu medycznego.

Ważne informacje: Należy stosować pod nadzorem lekarza. W przypadku podawania przez zgłębnik należy monitorować prędkość podawania. Odpowiedni jako jedyne źródło pożywienia. Nie podawać dzieciom poniżej 3 lat. Należy zachować ostrożność podczas podawania dzieciom poniżej 6 lat. Produkt nie jest przeznaczony do stosowania u chorych na galaktozemię. W przypadku podawania przez zgłębnik, nie należy mieszać z produktami leczniczymi. Produkt nie jest przeznaczony do stosowania pozajelitowego (dożylnego)! Pakowano w atmosferze ochronnej.

Przechowywanie: Przechowywać w temperaturze pokojowej. Po otwarciu opakowania produkt przechowywać w lodówce i zużyć w ciągu 24 godzin.

Wartości odżywcze	/100 ml
Energia	840 kJ/200 kcal
Tłuszcz	8,9 g
- w tym kwasy tłuszczowe nasycone	2,7 g
- MCT	2,2 g
- w tym kwasy tłuszczowe jednonienasycone	4,7 g
- w tym kwasy tłuszczowe wielonienasycone	1,47 g
- EPA	0,04 g
- DHA	0,02 g
Węglowodany	26,4 g
- w tym cukry	8,17 g
- laktoza	$\leq 0,4$ g
Błonnik	1,2 g
Białko	3,0 g
Sól	0,17 g

Wartości odżywcze	/100 ml
Witamina A	81,3 μ g ER
- w tym β -karoten	33,3 μ g ER
Witamina D	1,0 μ g
Witamina E	3,0 mg α -ET
Witamina K	10,5 μ g
Witamina C	10 mg
Tiamina	0,26 mg

Ryboflawina	0,3 mg
Niacyna	3,4 mg (4,2 mg EN)
Witamina B ₆	0,67 mg
Kwas foliowy	100 µg
Witamina B ₁₂	0,6 µg
Biotyna	12 µg
Kwas pantotenowy	1,2 mg

Wartości odżywcze	/100 ml
Sód (Na)	68 mg
Potas (K)	100 mg
Chlorki (Cl)	62 mg
Wapń (Ca)	84 mg
Fosfor (P)	55 mg
Magnez (Mg)	20 mg
Żelazo (Fe)	2,0 mg
Cynk (Zn)	1,8 mg
Miedź (Cu)	0,20 mg
Mangan (Mn)	0,4 mg
Fluorki (F)	0,3 mg
Selen (Se)	10 µg
Chrom (Cr)	3,0 µg
Molibden (Mo)	7,0 µg
Jod (I)	20 µg
Cholina	55 mg
Tauryna	20 mg
L-karnityna	10 mg
Inozytol	24 mg

Osmolarność	500 mosmol/l
Woda	71 ml/100 ml
Tłuszcz	40 kJ%
Węglowodany	53 kJ%
Błonnik	1 kJ%
Białko	6 kJ%

Składniki: woda, maltodekstryna, izomaltuloza*, oleje roślinne (olej rzepakowy, olej słonecznikowy), dekstryna z tapioki, białko mleka, trójglicerydy o średniej długości łańcucha (MCT), emulgatory (E 471, lecytyny sojowe), aromat, cytrynian sodu, olej rybny (z lecytynami sojowymi), dwuwinian choliny, chlorek potasu, cytrynian potasu, witamina C, tlenek magnezu, inozytol, tauryna, regulator kwasowości (E 524), L-karnityna, pirofosforan żelaza, siarczan cynku, niacyna, kwas pantotenowy, chlorek manganu, witamina E, witamina B₆, fluorek sodu, siarczan miedzi, ryboflawina, tiamina, β-karoten, kwas foliowy, witamina A, selenin sodu, biotyna, jodek potasu, molibdenian sodu, witamina K, chlorek chromu (III), witamina B₁₂, witamina D.

* izomaltuloza – jest źródłem glukozy oraz fruktozy.

LOT:

Najlepiej spożyć przed końcem:

[logo Fresenius Kabi]

[na opakowaniu umieszczono rysunek butelki, kod EAN oraz numer partii produkcyjnej]

Wyprodukowano w Niemczech

Fresenius Kabi Polska Sp. z o.o.

Dystrybutor:

Fresenius Kabi Polska Sp. z o.o.

Al. Jerozolimskie 134

02-305 Warszawa

0568961/0