

**Tekst oznakowania opakowania zewnętrznego (S-cap)**

**4 x 200 ml (=800 ml)**

**Diben® Drink  
Smak Pralina**

**Żywność specjalnego przeznaczenia medycznego.**

Kompletna dieta wysokoenergetyczna (1,5 kcal/ml), wysokobiałkowa, bogata w kwasy tłuszczowe jednonienasycone (MUFA), przeznaczona do żywienia drogą doustną. Zawiera węglowodany o spowolnionym uwalnianiu w celu lepszej kontroli poziomu glukozy we krwi oraz błonnik i olej rybny. Klinicznie wolna od laktozy, o niskiej zawartości sodu, bezglutenowa.

Zawiera cukry i substancje słodzące.  
O niskim indeksie glikemicznym

Do postępowania dietetycznego w stanie niedożywienia lub zagrożenia niedożywieniem, w szczególności w przypadku zaburzeń metabolizmu glukozy.

**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. 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. 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
<b>Energia</b>	630 kJ/150 kcal
<b>Tłuszcz</b>	7,0 g
- w tym kwasy tłuszczowe nasycone	1,7 g
- MCT	1,2 g
- w tym kwasy tłuszczowe jednonienasycone	3,8 g
- w tym kwasy tłuszczowe wielonienasycone	1,5 g
- EPA + DHA	0,054 g
<b>Węglowodany</b>	13,1 g
- w tym cukry	2,5 g
- laktoza	≤ 0,5 g
- fruktoza	1,9 g
- w tym skrobia	5,3 g
<b>Błonnik</b>	2,0 g
<b>Białko</b>	7,5 g
<b>Sól</b>	0,16 g

Wartości odżywcze	/100 ml
Witamina A	170 µg ER
- w tym β-karoten	50 µg ER
Witamina D	2,0 µg
Witamina E	3,0 mg α-ET
Witamina K	16,7 µg
Witamina C	15 mg
Tiamina	0,23 mg

Ryboflawina	0,32 mg
Niacyna	1,5 mg (2,76 mg EN)
Witamina B <sub>6</sub>	0,33 mg
Kwas foliowy	50 µg
Witamina B <sub>12</sub>	0,6 µg
Biotyna	7,5 µg
Kwas pantotenowy	1,2 mg

Wartości odżywcze	/100 ml
Sód (Na)	65 mg
Potas (K)	130 mg
Chlorki (Cl)	55 mg
Wapń (Ca)	150 mg
Fosfor (P)	95 mg
Magnez (Mg)	15 mg
Żelazo (Fe)	2,0 mg
Cynk (Zn)	1,5 mg
Miedź (Cu)	0,3 mg
Mangan (Mn)	0,4 mg
Fluorki (F)	0,2 mg
Selen (Se)	10 µg
Chrom (Cr)	10 µg
Molibden (Mo)	15 µg
Jod (I)	30 µg
Cholina	26,7 mg

Osmolarność	350 mosmol/l
Woda	79 ml/100 ml
Tłuszcz	42 kJ%
Węglowodany	35 kJ%
Błonnik	3 kJ%
Białko	20 kJ%

**Składniki:** woda, białko mleka, skrobia modyfikowana, oleje roślinne (olej rzepakowy, olej słonecznikowy), maltodekstryna, fruktoza, trójglicerydy o średniej długości łańcucha (MCT), cytrynian potasu, olej rybny, barwnik (E 150c), emulgatory (E 471, lecytyny sojowe), aromat, chlorek sodu, dwuwinitian choline, regulator kwasowości (E 524), witamina C, substancje słodzące (cyklaminian sodu, sacharynian sodu), tlenek magnezu, pirofosforan żelaza, siarczan cynku, witamina E, niacyna, kwas pantotenowy, chlorek manganu, siarczan miedzi, ryboflawina, tiamina, witamina B<sub>6</sub>, fluorek sodu, β-karoten, witamina A, kwas foliowy, chlorek chromu (III), jodek potasu, molibdenian sodu, selenin sodu, witamina K, biotyna, witamina D, witamina B<sub>12</sub>.

LOT:

Najlepiej spożyć przed końcem:

---

[logo Fresenius Kabi]

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

Wyprodukowano w Niemczech

**Dystrybutor:**

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

0569681/0