

Fresubin Energy Fibre Drink, preparat odżywczy, smak bananowy, 4 x 200 ml



Cena: 34,99 PLN

Opis słownikowy

Producent / Marka	FRESENIUS KABI POLSKA SP. Z O.O.
Substancja czynna	-
Typ produktu	

Opis produktu

Żywność specjalnego przeznaczenia medycznego

Fresubin Energy Drink, preparat odżywczy, smak bananowy, 4 x 200 ml

Właściwości:

- Fresubin Energy Drink o smaku bananowym to żywność specjalnego przeznaczenia medycznego w postaci płynu.
- Produkt jest przeznaczony do postępowania dietetycznego u osób niedożywionych lub zagrożonych niedożywieniem związanym z chorobą, w tym ze zwiększonym zapotrzebowaniem na białko, jak osoby starsze, pacjenci neurologiczni oraz pacjenci leżący, narażeni na powstawanie odleżyn oraz trudno gojących się ran

Składniki:

- Woda, maltodekstryna, białko mleka, oleje roślinne (olej rzepakowy, olej słonecznikowy), sacharoza, aromaty, cytrynian potasu, cytrynian sodu, emulgatory (E471, lecytyny sojowe), żywność barwiąca: proszek z buraków, chlorek sodu, chlorek potasu, witamina C, chlorek cholicy, tlenek magnezu, regulator kwasowości (E330), pirofosforan żelaza, siarczan cynku, niacyna, witamina E, kwas pantotenowy, chlorek manganu, siarczan miedzi, witamina B6, ryboflawina, fluorek sodu, β -karoten, tiamina,

witamina A, kwas foliowy, chlorek chromu (III), molibdenian sodu, witamina K, jodek potasu, selenin sodu, biotyna, witamina D, witamina B12.

Wartość energetyczna:

100 ml płynu zawiera:

- wartość energetyczna 630 kJ /150 kcal;
- tłuszcz 5,8 g, w tym kwasy tłuszczowe nasycone 0,4 g, w tym kwasy tłuszczowe jednonienasycone 3,8 g, w tym kwasy tłuszczowe wielonienasycone 1,6 g, węglowodany 17,8 g, w tym cukry 5,4 g, w tym laktoza ? 0,26 g, błonnik 2,0 g, białko 5,6 g, sól 0,20 g,
- witamina A 170 µg, w tym β-karoten 50 µg, witamina D 2,0 µg, witamina E 3,0 mg, witamina K 16,7 µg, Witamina C 15 mg, tiamina 0,23 mg, ryboflawina 0,32 mg, niacyna 3/4 mg, witamina B6 0,33 mg, kwas foliowy 50 µg, witamina B12 0,6 µg, biotyna 7,5 µg, , kwas pantotenowy 1,2 mg, sód 80 mg, potas 135 mg, chlorki 100,0 mg, wapń 135 mg, fosfor 80 mg, magnez 21 mg, żelazo 2,0 mg, cynk 1,5mg, miedź 0,3 mg, mangan 0,4 mg, fluorki 0,2 mg, selen 10 µg, chrom 10 µg, moliben 15 µg, jod 30,0 µg
- woda 78 ml, osmolarność 410 mOsmol/l.

Zalecane dzienne spożycie:

- 2-3 butelki na dobę w żywieniu uzupełniającym
- 5-7 butelek/dobę w żywieniu całkowitym lub zgodnie z zaleceniami personelu medycznego

Przeciwwskazania:

- Nie stosować w przypadku uczulenia na którykolwiek ze składników preparatu.
- Produkt nie jest przeznaczony do stosowania u chorych na galaktozemię.
- Preparatu nie należy podawać dzieciom poniżej 3 lat.

Ważne informacje:

- Produkt należy stosować pod nadzorem lekarza.
- Preparat nie jest przeznaczony do stosowania pozajelitowego.
- Produkt może być stosowany jako jedyne źródło pożywienia.
- Należy zachować ostrożność podczas podawania dzieciom poniżej 6 lat.
- Nie stosować u osób, u których nie stwierdzono wymienionych stanów chorobowych, zaburzeń stanu zdrowia lub brak jest wskazań lekarskich do jego stosowania.
- Przed rozpoczęciem stosowania preparatu należy zapoznać się z informacjami dotyczącymi zalecanego spożycia i sposobu użycia, zamieszczonymi na opakowaniu.
- W przypadku żywienia całkowitego należy zapewnić odpowiednią podaż płynów oraz elektrolitów.

Przechowywanie:

- Przechowywać w temperaturze pokojowej.
- Po otwarciu przechowywać w lodówce i spożyć w ciągu 24 godzin.

Zawartość: 4x200ml

Producent:

Fresenius Kabi Deutschland GmbH D-61346 Bad Homburg, Niemcy

Dystrybutor:

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