

# FRESUBIN ENERGY DRINK o smaku czekoladowym 4 x 200 ml

Cena: 23,89 PLN



## Opis słownikowy

Producent	FRESENIUS KABI POLSKA SP. Z O.O.
Rodzaj rejestracji	Dietetyczny środek spożywczy specjalnego przeznaczenia medycznego

## Opis produktu

### Opis

FRESUBIN ENERGY DRINK o smaku czekoladowym 4 \* 200 ml

Kompletna dieta wysokoenergetyczna (1,5 kcal/ml), przeznaczona do żywienia drogą doustną. Nie zawiera błonnika i glutenu, klinicznie wolna od laktozy.

Do postępowania dietetycznego u osób zagrożonych niedożywieniem lub niedożywionych, w szczególności ze zwiększonym zapotrzebowaniem na energię.

### Zalecane spożycie

Powinno być ustalane przez personel medyczny w zależności od indywidualnego zapotrzebowania pacjenta. Zalecane podawanie w żywieniu całkowitym: 5-7 butelek (1500-2100 kcal)/dobę lub uzupełniającym: 2-3 butelki (600-900 kcal)/dobę.

### Ważne

Należy stosować pod nadzorem lekarza. Odpowiedni jako jedyne źródło żywienia. Nie podawać dzieciom poniżej 3 roku życia. Należy

zachować ostrożność podczas podawania dzieciom poniżej 6 lat. Produkt nie jest przeznaczony do stosowania u chorych na galaktozemię. Podczas stosowania należy zapewnić odpowiednią podaż płynów.

Średnia zawartość	w 100 ml
Wartość energetyczna	(630 kJ) 150 kcal
Tłuszcz (35 kJ%)	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 (50 kJ%)	18,8 g
- w tym cukry	6,3 g
- w tym laktoza	≤ 0,27 g
Błonnik (0 kJ%)	0 g
Białko (15 kJ%)	5,6 g
Woda	78 ml
Osmolarność	405 mosmol/l
Osmolalność	530 mosmol/kg H <sub>2</sub> O

Średnia zawartość	w 100 ml
Wit. A	120 µg ER
β-karoten	300 µg
Wit. D3	2 µg
Wit. E	3 mg α-ET
Wit. K1	16,7 µg
Wit. B1	0,23 mg

Wit. B2	0,32 mg
---------	---------

Niacyna	3 mg EN
Wit. B6	0,33 mg
Wit. B12	0,6 µg
Kwas pantotenowy	1,2 mg
Biotyna	7,5 µg
Kwas foliowy	50 µg
Wit. C	15 mg
Cholina	26,7 mg

Średnia zawartość	w 100 ml
Sód (Na)	80 mg
Potas (K)	135 mg
Chlorki (Cl)	100 mg
Wapń (Ca)	135 mg
Magnez (Mg)	21 mg
Fosfor (P)	80 mg
Żelazo (Fe)	2 mg
Cynk (Zn)	1,5 mg
Miedź (Cu)	300 µg
Mangan (Mn)	0,4 mg
Jod (I)	30 µg
Fluorki (F)	0,2 mg
Chrom (Cr)	10 µg

Molibden (Mo)	15 µg
Selen (Se)	10 µg

#### Składniki

woda, maltodekstryna, białko mleka, oleje roślinne (olej rzepakowy, olej słonecznikowy), sacharoza, aromat, cytrynian potasu, cytrynian sodu, emulgatory (E 471, lecytyna sojowa), chlorek sodu, chlorek potasu, wit. C, chlorek choliny, tlenek magnezu, regulator kwasowości (E 330), pirofosforan żelaza, siarczan cynku, niacyna, wit. E, kwas pantotenowy, chlorek manganu, siarczan miedzi, wit. B6, wit. B2, fluorek sodu, β-karoten, wit. B1, wit. A, kwas foliowy, chlorek chromu, molibdenian sodu, wit. K1, jodek potasu, selenin sodu, biotyna, wit. D3, wit. B12.