

Frebini ENERGY Drink Smak Banan 4x200ml



Cena: 25,82 pln

Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	4 but. po 200 ml
Postać	płyn doust.
Producent	FRESENIUS KABI POLSKA SP. Z O.O.
Substancja czynna	-

Opis produktu

Opis:

Frebini Energy DRINK o smaku bananowym to żywność specjalnego przeznaczenia medycznego do stosowania u dzieci od 1 roku życia, w szczególności w przypadku dzieci niedożywionych lub zagrożonych niedożywieniem, wykazujących zwiększone zapotrzebowanie na energię – na przykład podczas długotrwałej rekonwalescencji czy walki z chorobą.

Frebini Energy DRINK:

- dostarcza energii w smacznej i bardzo wygodnej formie – równowartość jednej butelki to aż 300 kcal, co w zależności od wieku dziecka może pokrywać nawet 20% dziennego zapotrzebowania
- jest klinicznie wolny od laktozy, bezglutenowy oraz nie zawiera syropu glukozowego - jest bezpieczny nawet dla dzieci z nietolerancją
- zawiera taurynę, karnitynę, inozytol oraz wszystkie witaminy, oraz minerały niezbędne do prawidłowego rozwoju organizmu dziecka.

Podawanie:

Powinno być ustalane przez personel medyczny w zależności od indywidualnego zapotrzebowania pacjenta. Zalecane podawanie w żywieniu uzupełniającym to 1-3 butelki na dobę, natomiast w całkowitym: 1-3 lata: 3-5 butelek na dobę, 4-6 lat: 5-6 butelek na dobę, 7-10 lat: 6-7 butelek dobę, 11-12 lat: 7-8 butelek nad dobę.

Ważne informacje:

Należy stosować pod nadzorem lekarza. Preparat jest odpowiedni również jako jedyne źródło pożywienia. Nie należy podawać go dzieciom poniżej 1 roku życia oraz dorosłym. Produkt nie jest przeznaczony do stosowania u chorych na galaktozemię. Podczas stosowania należy zapewnić odpowiednią podaż płynów. Uwaga: preparat nadaje się wyłącznie do podawania drogą jelitową. Nie jest przeznaczony do żywienia pozajelitowego

Przechowywanie:

Przechowywać w temperaturze pokojowej. Po otwarciu opakowania produkt przechowywać w lodówce i użyć w ciągu 24 godzin.

Skład:

Woda, maltodekstryna, olej rzepakowy, białko mleka, sacharoza, trójglicerydy o średniej długości łańcucha (MCT), aromat, emulgatory (E 471, lecytyny sojowe), wodorofosforan dipotasu, chlorek potasu, cytrynian sodu, chlorek sodu, wodorowinian cholicy, witamina C, tlenek magnezu, mioinozytol, tauryna, regulator kwasowości (E 524), siarczan żelaza, siarczan cynku, L-karnityna, niacyna, witamina E, kwas pantotenowy, chlorek manganu, ryboflawina (witamina B2), tiamina (witamina B1), siarczan miedzi, witamina B6, fluorek sodu, beta-karoten, witamina A, kwas foliowy, chlorek chromu (III), molibdenian sodu, biotyna, selenin sodu, jodek potasu, witamina K1, witamina D3, witamina B12.

100 ml produktu zawiera:

wartość energetyczna 630 kJ/ 150 kcal,
tłuszcz 6,7 g (w tym: kwasy tłuszczowe nasycone 1,7 g, w tym MCT 1,3 g; kwasy tłuszczowe jednonienasycone 3,3 g; kwasy tłuszczowe wielonienasycone 1,7 g); węglowodany 18,7 g (w tym cukry 4,5 g, w tym laktoza 0,05 g), błonnik 0 g, białko 3,8 g, sól 0,20 g, witamina A 68 µg ER, w tym beta-karoten 25 µg ER; witamina D3 1,13 µg, witamina E 3 mg α-TE/β-ET, witamina K1 6,0 µg, tiamina 0,3 mg, ryboflawina 0,3 mg, niacyna 1,8 mg EN, witamina B6 0,17 mg, witamina B12 0,3 µg, kwas pantotenowy 0,6 mg, biotyna 7,5 µg, kwas foliowy 33 µg, witamina C 12 mg,
sód 81 mg, potas 150 mg, chlorki 123 mg, wapń 105 mg, magnez 19 mg, fosfor 92 mg, żelazo 1,5 mg, cynk 1,5 mg, miedź 150 µg, mangan 0,18 mg, jod 15 µg, fluorki 0,12 mg, chrom 6,0 µg, molibden 6,0 µg, selen 4,5 µg,
cholina 30 mg, tauryna 12 mg, karnityna 4,5 mg, mioinozytol 22,5 mg,
woda 79ml, osmolarność 400 mOsmol/l.

Podmiot odpowiedzialny:

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

Przed użyciem zapoznaj się z ulotką, która zawiera wskazania, przeciwwskazania, dane dotyczące działań niepożądanych i dawkowanie oraz informacje dotyczące stosowania produktu leczniczego, bądź skonsultuj się z lekarzem lub farmaceutą, gdyż każdy lek niewłaściwie stosowany zagraża Twojemu życiu lub zdrowiu.