



Informacje o wartościach odżywczych nimm2 Śmieci Żelki kwaśne 100g

Ostatnia zmiana:

27.06.2022

Informacje o wartości odżywczej

Wartość odżywcza	Na 100 g	Na porcję (20 g)	Na porcję %*
Wartość energetyczna	1397 kJ / 329 kcal	279 kJ / 66 kcal	3%
Tłuszcz	<0,1 g	<0,1 g	<1%
w tym kwasy tłuszczowe nasycone	<0,1 g	<0,1 g	<1%
Węglowodany	75,2 g	15,0 g	6%
w tym cukry	61,8 g	12,4 g	14%
Białko	4,5 g	0,9 g	2%
Sól	0,30 g	0,06 g	1%

*Referencyjna wartość spożycia dla przeciętnej osoby dorosłej (8400 kJ/2000 kcal)

Witaminy:

	Zawartość witamin na 100 g	% dziennych referencyjnych wartości spożycia na 100 g dla osób dorosłych
Witamina B12	2,2 µg	88
Witamina E	10,3 mg	86
Niacyna	15,6 mg	98
Witamina B6	1,5 mg	107
Biotyna	50 µg	100
Kwas pantotenowy	7,4 mg	123

Żelki owocowe wzbogacone witaminami

Składniki: cukier, syrop glukozowy, sok owocowy (5%) z zagęszczonego soku owocowego (winogrona, czarny bez), żelatyna, kwas (kwas jabłkowy, kwas cytrynowy, kwas mlekowy), skrobia modyfikowana, substancja utrzymująca wilgoć: sorbitole, regulator kwasowości: jabłczany sodu, aromaty, niacyna, witamina E, kwas pantotenowy, koncentraty barwiące (czarna marchew, spirulina), witamina B6, barwiący wyciąg z kurkumy, biotyna, witamina B12.

Może zawierać także mleko.

Komentarz:

Informacje dotyczące składników oraz zaokrąglone przeciętne wartości odżywcze odnoszą się do aktualnie stosowanych receptur. W przypadku zmian w sprzedaży dostępne mogą być produkty o dotychczasowym i nowym składzie, dlatego zalecamy dodatkowe porównanie z danymi na opakowaniach. Ponadto różnice w okresach przejściowych mogą wynikać z nowych wytycznych zawartych w przepisach prawnych lub innych zmienionych warunków ramowych.