

Nutrixxion Gel 44g - z kofeiną O smaku pomarańczowym

Suplement diety z węglowodanami, kofeiną (91mg/100g) i witaminami.

Sposób użycia: 1 porcję produktu wymieszać z 250 ml wody. Spożywać co 20-45 minut. Maksymalna ilość 8 saszetek (352 g) do spożycia dziennie.

Składniki: maltodekstryna (37%), woda, dekstroza (21,14%), izomaltuloza* (9,1%), regulator kwasowości: kwas cytrynowy, ekstrakt z guarany (0,45%), chlorek sodu, L-leucyna, chlorek potasu, aromat, środek konserwujący sorbinian potasu, L-izoleucyna, L-walina, kwas askorbinowy, kofeina (0,045%), octan DL-alfa tokoferylu, amid kwasu nikotynowego, D-pantotenian wapnia, chlorowodorek pirydoksyny, chlorowodorek tiaminy, ryboflawina, kwas foliowy, biotyna, cyjanokobalamina.

*Izomaltuloza jest źródłem glukozy i fruktozy.

	w 100g	%RWS	w 8 saszetkach -	%RWS
Wartość energetyczna:	1156		4069	
	272		957 kcal	
Tłuszcz:	0 g		0 g	
w tym kwasy tłuszczowe	0 g		0 g	
Węglowodany:	67,275		236,8	
w tym cukier:	33,559		118,13 g	
Białko:	0,309		1,09	
Sól	0,205		0,72	
Witaminy	w 100g	%RWS	w 8 saszetkach -	%RWS
Witamina C: ^{1,2}	36,4	45,5	128	160
Amid kwasu nikotynowego ¹	7,3	45,5	25,6	160
Witamina E	5,45	45,5	19,2	160
Kwas pantotenowy ¹	2,73	45,5	9,6	160
Witamina B6 ¹	0,64	45,5	2,24	160
Witamina B2 ¹	0,64	45,5	2,24	160
Witamina B1 ¹	0,5	45,5	1,76	160
Kwas foliowy	91	45,5	320	160
Biotyna	22,73	45,5	80 µg	160
Witamina B12 ¹	1,14	45,5	4,0	160
Aminokwasy	w 100g	%RWS	w 8 saszetkach -	%RWS
L-leucyna	154,6		544	
L-izoleucyna	77,3		272	
L-walina	77,3		272	
Składniki odżywcze	w 100g	%RWS	w 8 saszetkach -	%RWS
Kofeina	91		320	
w tym ekstrakt z guarany	45,5		160	

RWS - referencyjne wartości spożycia / Nutrient Reference Values

Nie przekraczać podanej maksymalnej ilości do spożycia produktu dziennie. Suplementy diety nie mogą być stosowane jako zamienniki zbilansowanej i zróżnicowanej diety oraz zdrowego trybu życia. Produkt powinien być przechowywany w sposób niedostępny dla małych dzieci. Wysoka zawartość kofeiny (91mg/100g). Produkt nie powinien być stosowany przez dzieci, kobiety w ciąży i matki karmiące.

¹ przyczynia się do utrzymania prawidłowego metabolizmu

Produkt należy przechowywać w miejscu chłodnym i suchym. Wyprodukowano w Niemczech.

Producent: CCS Germany GmbH / Unterste-Wilms-Strasse 27 / 44143 Dortmund

Dystrybucja w Polsce: Predman s.c. os. Witosa 27/1 34-400 Nowy Targ www.camelmore.pl