

Baton orzechowy

THE **1:1** DIET

by CambridgeWeight Plan[®]

zawiera cukry

wer. A

Środek spożywczy zastępujący posiłek, do kontroli masy ciała. Zastąpienie jednego głównego posiłku dziennie w diecie niskokalorycznej środkiem spożywczym zastępującym posiłek, do kontroli masy ciała, pomaga w utrzymaniu masy ciała po jej utracie. Zastąpienie dwóch głównych posiłków dziennie w diecie niskokalorycznej środkami spożywczymi zastępującymi posiłek, do kontroli masy ciała, pomaga w utracie wagi. Produkty są przydatne dla zamierzonego użycia jedynie w ramach diety niskokalorycznej. Inne środki spożywcze powinny być niezbędną częścią takiej diety. Podczas stosowania należy wypijać minimum 2,25 l płynów dziennie.

Składniki: Syrop glukozowy, czekolada **mleczna** (cukier, masło kakaowe, pełnotłuste **mleko** w proszku, masa kakaowa, serwatka w proszku (**mleko**), emulgator (lecycyny (**sojowe**)), aromat), białka **mleka**, aksamitne masło **orzechowe** (9%) (**orzechy ziemne** (99%), sól morską), substancja utrzymująca wilgoć (gliceryna), oligofruktoza, chrupki z białek **soi** (białko **soi**, skrobia z tapioki, sól), teksturowane białko **soi**, fosforan potasu, olej słonecznikowy, substancja zagęszczająca (guma guar), aromat, przeciwutleniacze (estry kwasów tłuszczowych i kwasu askorbinowego, mieszanina tokoferoli), kwas (kwas cytrynowy), węglan wapnia, mieszanka witamin i składników mineralnych (maltodekstryna, kwas L-askorbinowy, fumaran żelaza (II), amid kwasu nikotynowego, octan DL-alfa tokoferylu, tlenek cynku, D-pantotien wapnia, glukonian miedzi (II), siarczan manganu, chlorowodorek pirydoksyny, chlorowodorek tiaminy, octan retinylu, ryboflawina, kwas pteroilomonoglutaminowy, jodan potasu, chlorek chromu (III) i jego heksahydrat, molibdenian (VI) sodu, selenian (IV) sodu, filochinon, D-biotyna, cholekalciferol, cyjanokobalamina), chlorek potasu, tlenek magnezu, sól, barwnik (karmel).

Informacje o alergenach: Alergeny oraz składniki będące źródłem glutenu zaznaczono w składzie **pogrubioną czcionką**. Produkt nieodpowiedni dla osób z alergią na orzechy i ziarna sezamu. Produkt odpowiedni dla wegetarian.

Środki ostrożności i przeciwwskazania:

Podczas stosowania należy wypijać minimum 2,25 l płynów dziennie. Przeciwwskazania: alergia, na którykolwiek ze składników, wiek < 18 lat, ciąża, karmienie piersią, okres połogu, BMI < 20, przyjmowanie inhibitorów monoaminooksydazy, przyjmowanie leków na otętość, atak serca lub udar mózgu w ciągu ostatnich 3 miesięcy, nowotwory (terapię onkologiczne).

Produkt gotowy do spożycia.

Data minimalnej trwałości: poprzedzono wyrażeniem: Best before (najlepiej spożyć przed) na spodzie opakowania. Przechowywać w suchym i chłodnym miejscu.

| Informacja o wartości odżywczej: | | w 100 g | | %RWS* w 100 g | | W porcji proponowanej do spożycia 55 g | | %RWS* w porcji | |
|-------------------------------------|----|-------------------|--|-------------------|--|---|--|--------------------|--|
| | | | | | | | | | |
| Energia | | kJ/ kcal 1568/374 | | 19/19 | | 862/206 | | 10/10 | |
| Tłuszcz | g | 12,6 | | 18 | | 6,9 | | 10 | |
| w tym | | | | | | | | | |
| kwasy tłuszczowe nasycone | g | 4,6 | | 23 | | 2,5 | | 13 | |
| kwasy tłuszczowe jednonienasycone | g | 4,1 | | | | 2,2 | | | |
| kwasy tłuszczowe wielonienasycone | g | 2,2 | | | | 1,2 | | | |
| Węglowodany | g | 40,5 | | 16 | | 22,3 | | 9 | |
| w tym | | | | | | | | | |
| cukry | g | 29,1 | | 32 | | 16 | | 18 | |
| poliole | g | 8,7 | | | | 4,8 | | | |
| skrobia | g | 2,2 | | | | 1,2 | | | |
| Błonnik | g | 7,8 | | | | 4,3 | | | |
| Białko | g | 24,3 | | 49 | | 13,4 | | 27 | |
| Sól | g | 0,8 | | 13 | | 0,4 | | 7 | |
| | | | | %RWS** w 100 g | | | | %RWS** w porcji | |
| Witamina A | μg | 454,5 | | 57 | | 250 | | 31 | |
| Witamina D | μg | 3,1 | | 62 | | 1,7 | | 34 | |
| Witamina E | mg | 6,9 | | 58 | | 3,8 | | 32 | |
| Witamina K | μg | 41,8 | | 56 | | 23 | | 31 | |
| Witamina C | mg | 50,9 | | 64 | | 28 | | 35 | |
| Tiamina | mg | 0,7 | | 64 | | 0,4 | | 36 | |
| Ryboflawina | mg | 0,8 | | 57 | | 0,4 | | 29 | |
| Niacyna | mg | 10,4 | | 65 | | 5,7 | | 36 | |
| Witamina B6 | mg | 0,8 | | 57 | | 0,5 | | 36 | |
| Folian | μg | 125,5 | | 63 | | 69 | | 35 | |
| Witamina B12 | μg | 1,4 | | 56 | | 0,8 | | 32 | |
| Biotyna | μg | 34,5 | | 69 | | 19 | | 38 | |
| Kwas pantotenowy | mg | 3,5 | | 58 | | 1,9 | | 32 | |
| Potas | mg | 1156,3 | | 58 | | 636 | | 32 | |
| Chlorek | mg | 431,9 | | 54 | | 237,6 | | 30 | |
| Wapń | mg | 433,5 | | 54 | | 238,4 | | 30 | |
| Fosfor | mg | 387,4 | | 55 | | 213,1 | | 30 | |
| Magnez | mg | 203,2 | | 54 | | 111,8 | | 30 | |
| Żelazo | mg | 9,5 | | 68 | | 5,2 | | 37 | |
| Cynk | mg | 6,7 | | 67 | | 3,7 | | 37 | |
| Miedź | mg | 0,8 | | 80 | | 0,4 | | 40 | |
| Mangan | mg | 1,6 | | 80 | | 0,9 | | 45 | |
| Selen | μg | 34,6 | | 63 | | 19 | | 35 | |
| Chrom | μg | 24,9 | | 62 | | 13,7 | | 34 | |
| Molibden | μg | 31,2 | | 62 | | 17,2 | | 34 | |
| Jod | μg | 93,3 | | 62 | | 51,3 | | 34 | |

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

**RWS – Referencyjna Wartość Spożycia.

Opakowanie zawiera 7 porcji.

Składniki: Polewa jogurtowa 18% (cukier, olej z nasion palmowca, laktoza (mleko), pektyny, jogurt w proszku (mleko), emul- gator (lecytyna sojowa), częściowo utwardzony syrop cukrowy, odłuszczone mleko w proszku, cytrynowe bryki (9,20%) (cu- kier, jabłko, mus cytrynowy 20%, glicerol, błonik z ananasa, regulator kwasowości (kwas cytrynowy, cytrynian potasu), substanc- ja żelująca (alginyan sodu), stabilizator (tostowana wapnia), aromaty, barwnik (kurkumina)), chrupki z białek soi (izolat białka sojowego, skrobia z tapioki, ekstrakt z siemienia lnianego, olej słonecznikowy, woda, substancja utrzymująca wilgoć (gliceryna), olej roślinny (olej słonecznikowy, olej palmowy i olej bawoelniany w różnych proporcjach), mieszanka witamin i składników mineralnych (maltodekstryna, kwas L-askorbinowy, fumaran żelaza (ii), nikotynamid, octan D-alfa tokoferolu, tlenek cynku, D-pantotnian wapnia, siarczan manganu, glukonian miedzi (ii), chlorowodór octan chromu (iii) i syry octan retinolu, chlorowodór tiaminy, ryboflawina, kwas pterojomonoglutaminowy, jodan potasu, chlorokromu (iii) i jego heksahydrat, selenian (iv) sodu, molibdenian (vi) sodu, flocianin, D-biotyna, cholekalcyferol, cyjanokobalamina), wegłian wapnia, lecytyna sojowa, przeciwutleniacze (estry kwasów tłuszczowych i kwasu askorbinowego, mieszanka tokoferoli), kwas



Wartość energetyczna – 881 kJ/210 kcal
Tłuszcz (g) 6,9; Kwasy tłuszczowe nasycone (g) 3,8;
Cukry (g) 17,9; Sól (g) 0,5
Opakowanie. Masa netto: 385 g e
Baton. Masa netto: 55 g
(7 batonów x 55 g)
(Opakowanie zawiera 7 porcji)

Do postępowania dietetycznego w otyłości
Zywność specjalnego przeznaczenia medycznego
Produkt zawiera białko zwierzęce pochodzące z mleka oraz białka roślinne pochodzące z soi. Białko sojowe ma postać izolatu. Żywność niekompletna pod względem odżywczym o składzie dostosowanym do choroby otyłości lub wskazań lekarskich dla otyłości, która nie może być stosowana jako jedynego źródła żywienia osób, dla których jest przeznaczona. Właściwości i cechy charakterystyczne, ze względu na które stosowanie produktu jest uzasadnione: produkt zawierający wysoką ilość białka pochodzenia zwierzęcego i roślinnego oraz będący źródłem błonika pokarmowego i z wysoką zawartością wszystkich niezbędnych witamin i składników mineralnych.

Zawiera substancję słodzącą

Cambridge
Program Odchudzania

Cambridge
Program Odchudzania

Data minimalnej trwałości (Najlepiej spożyć przed):
Przechowywać w chłodnym i suchym miejscu.

Wyprodukowano: CAMBRIDGE WEIGHT PLAN LTD.
Stafford House, Brakey Road, Corby NN17 5LU, Wielka Brytania.
Dystrybutor: Hol-Trade Sp. z o.o., ul. Jedności 10 A, 05-506 Lesznowola, tel. 22 859 03 06
www.dieta-cambridge.pl

Ważne informacje: Produkt jest przyjmowany pod nadzorem lekarza w ilości od 1 do 4 batonów, produkt nie jest odpowiedni do stosowania jako jedynego źródła żywienia, produkt jest przeznaczony dla osób otyłych, produkt może stanowić zagrożenie dla zdrowia, jeżeli jest spożywany przez osoby niedożywione lub przez osoby, u których nie stwierdzono otyłości lub u których brak jest wskazań lekarskich wynikających z przeznaczenia produktu. Produkt nie jest przeznaczony do stosowania pozajelitowego.

Środki ostrożności i przeciwwskazania: Podczas stosowania należy wypijać minimum 2,25 l płynów dziennie. Przeciwwskazania jak w Programie Odchudzania Cambridge (np.: wiek < 18 lat, ciąża, karmienie piersią, okres połogu, BMI < 20, przyjmowanie inhibitorów monoaminooksydazy, przyjmowanie leków na otyłość, atak serca lub udar mózgu w ciągu ostatnich 3 miesięcy, nowotwory (terapię onkologiczną)). W razie wątpliwości skonsultuj się z lekarzem.

Informacja o alergenach: Alergeny oraz składniki będące źródłem glutenu zaznaczono w składzie pogrubioną czcionką. Produkt nieodpowiedni dla osób z alergią na orzechy i ziarna sezamu. Produkt odpowiedni dla wegetarian.



Cambridge
Program Odchudzania

Baton
jogurtowo-cytrynowy

| Informacja o wartości odżywczej, | | W 100g | %RWS w 100 g* | W porcji proponowanej do spożycia (55 g) | %RWS w porcji* |
|---------------------------------------|---------|----------|-----------------|--|-----------------|
| Energia | kJ/kcal | 1602/382 | 19/19 | 881/210 | 10/10 |
| Tłuszcz | g | 12,5 | 18 | 6,9 | 10 |
| w tym | | | | | |
| Kwasy tłuszczowe nasycone | g | 6,8 | 34 | 3,8 | 19 |
| Kwasy tłuszczowe jednonienasycone | g | 1,7 | | 0,9 | |
| Kwasy tłuszczowe wielonienasycone | g | 3,6 | | 2,0 | |
| Węglowodany | g | 40,8 | 16 | 22,4 | 9 |
| w tym | | | | | |
| Cukry | g | 32,5 | 36 | 17,9 | 20 |
| Alkohole wielowodorotlenowe (poliole) | g | 4,4 | | 2,4 | |
| Skrobia | g | 0,6 | | 0,3 | |
| Błonnik | g | 5,8 | | 3,2 | |
| Białko | g | 25,1 | 50 | 13,8 | 28 |
| Sól | g | 1,0 | 17 | 0,5 | 8 |
| | | | %RWS w porcji** | | %RWS w porcji** |
| Witamina A | µg | 484,9 | 61 | 266,7 | 33 |
| Witamina D | µg | 3,5 | 70 | 1,9 | 38 |
| Witamina E | mg | 7,3 | 61 | 4,0 | 33 |
| Witamina K | µg | 45,5 | 61 | 25,0 | 33 |
| Witamina C | mg | 48,5 | 61 | 26,7 | 33 |
| Tiamina | mg | 0,7 | 64 | 0,4 | 36 |
| Ryboflawina | mg | 0,9 | 64 | 0,5 | 36 |
| Niacyna | mg | 9,8 | 61 | 5,4 | 34 |
| Witamina B ₆ | mg | 0,8 | 57 | 0,5 | 36 |
| Folian | µg | 121,3 | 60 | 66,7 | 33 |
| Witamina B ₁₂ | µg | 1,8 | 72 | 1,0 | 40 |
| Biotyna | µg | 30,4 | 61 | 16,7 | 33 |
| Kwas pantotenowy | mg | 3,6 | 60 | 2,0 | 33 |
| Potas | mg | 1422,7 | 71 | 782,5 | 39 |
| Chlor | mg | 550,9 | 69 | 303,0 | 38 |
| Wapń | mg | 541,1 | 68 | 297,6 | 37 |
| Fosfor | mg | 525,7 | 75 | 289,1 | 41 |
| Magnez | mg | 229,7 | 61 | 126,3 | 34 |
| Zelazo | mg | 8,7 | 62 | 4,8 | 34 |
| Cynk | mg | 6,2 | 62 | 3,4 | 34 |
| Miedź | mg | 0,6 | 60 | 0,3 | 30 |
| Mangan | mg | 1,3 | 65 | 0,7 | 35 |
| Selen | µg | 39,5 | 72 | 21,7 | 39 |
| Chrom | µg | 24,9 | 62 | 13,7 | 34 |
| Molibden | µg | 31,0 | 62 | 17,1 | 34 |
| Jod | µg | 93,4 | 62 | 51,4 | 34 |

*Referencyjna wartość spożycia dla przeciętnej osoby dorosłej (8400 kJ/2000 kcal). **RWS – Referencyjna Wartość Spożycia.

Składniki: białka mleka, ciemna czekolada (cukier, masa kakaowa, masło kakaowe, emulgator (lecytyna sojowa)), syrop glukozy, substancja utrzymująca wilgoć (gliceryna), oligofruktoza, woda, olej słonecznikowy, tosteran potasu, substancja zęzająca (guma guar), przeciwutleniające (estry kwasów tłuszczowych i kwasu askorbinowego, mieszanina tokoferoli), kwas (kwas cytrynowy), węglan wapnia, mieszanina witamin i składników mineralnych (mal-todekstyryna, kwas L-askorbinowy, fumaran żelaza (II), nikotynamid, octan D-L-alfa tokoferylu, tlenek cynku, D-pantotenu wapnia, glukonian miedzi (II), siarczan manganu, chlorowodorek pirydoksyny, chlorowodorek tyminy, octan retinylu, ryboflawina, kwas pteroiomonoglutaminowy, jodan potasu, chlorek chromu (III) i jego heksahydrat, molib-denia (VI) sodu, selenian (IV) sodu, filochinon, D-biotyna, cholekalcyferol, cyjanokobalamina), chlorek potasu, ar-mat, tlenek magnezu, sól, cytrynian sodu, substancje sódzące (sukraloza, acesulfam K), barwnik (beta-karoten).

Informacja o alergenach: Alergeny zaznaczono w składowaniu pogrubioną czcionką. Nieodpowiedni dla osób z aler-gią na orzechy i ziarna sezamu. Produkt odpowiedni dla wegetarian.



Wartość energetyczna – 852 kJ/203 kcal
 Tłuszcz (g) 6,6; Kwasy tłuszczowe nasycone (g) 2,9;
 Cukry (g) 17,7; Sól (g) 0,5
Opakowanie. Masa netto: 399 g e
 Baton. Masa netto: 57 g
 (7 batonów x 57 g)
 (Opakowanie zawiera 7 porcji)

Produkt zawiera białko zwierzęce pochodzące z mleka. Zymność niekompletna pod względem odżywczym o składzie dostosowanym do choroby otyłości lub wskazań lekarskich dla otyłości, która nie może być stosowana jako jedyne źródło żywienia osób, dla których jest przeznaczona. Właściwości i cechy charakterystyczne, ze względu na które stosowanie produktu jest uzasadnione: produkt zawierający wysoką ilość białka pochodzenia zwierzęcego oraz będący źródłem białka pokarmowego i z wysoką zawartością wszystkich niezbędnych witamin i składników mineralnych.

Baton o smaku pomarańczowym

Do postępowania dietetycznego w otyłości
 Zymność specjalnego przeznaczenia medycznego

Zawiera substancje sódzące

Cambridge
 Program Odchudzania

Cambridge
 Program Odchudzania

Data minimalnej trwałości (Najlepiej spożyć przed):
 Przechowywać w chłodnym i suchym miejscu.

Wyprodukowano: CAMBRIDGE WEIGHT PLAN LTD.
 Stafford House, Brakey Road, Corby NN17 5LU, Wielka Brytania.
 Dystrybutor: Hol-Trade Sp. z o.o., ul. Jedności 10 A, 05-506 Lesznowola, tel. 22 859 03 06
www.dieta-cambridge.pl

Ważne informacje: Produkt jest przyjmowany pod nadzorem lekarza w ilości od 1 do 4 batonów, produkt nie jest odpowiedni do stosowania jako jedyne źródło żywienia, produkt jest przeznaczony dla osób otyłych, produkt może stanowić zagrożenie dla zdrowia, jeżeli jest spożywany przez osoby niedożywione lub przez osoby, u których nie stwierdzono otyłości lub u których brak jest wskazań lekarskich wynikających z przeznaczenia produktu. Produkt nie jest przeznaczony do stosowania pozajelitowego.

Środki ostrożności i przeciwwskazania: Podczas stosowania należy wypijać minimum 2,25 l płynów dziennie. Przeciwwskazania jak w Programie Odchudzania Cambridge (np.: wiek <18 lat, ciąża, karmienie piersią, okres połogu, BMI <20, przyjmowanie inhibitorów monoaminooksydazy, przyjmowanie leków na otyłość, atak serca lub udar mózgu w ciągu ostatnich 3 miesięcy, nowotwory (terapię onkologiczną)). W razie wątpliwości skonsultuj się z lekarzem.



Cambridge
 Program Odchudzania
Baton o smaku pomarańczowym

| Informacja o wartości odżywczej. | | W 100g | %RWS w 100 g* | W porcji proponowanej do spożycia (57 g) | %RWS w porcji* |
|---------------------------------------|---------|----------|-----------------|--|-----------------|
| Energia | kJ/kcal | 1494/356 | 18/18 | 852/203 | 10/10 |
| Tłuszcz | g | 11,6 | 17 | 6,6 | 9 |
| w tym | | | | | |
| Kwasy tłuszczowe nasycone | g | 5,0 | 25 | 2,9 | 15 |
| Kwasy tłuszczowe jednonienasycone | g | 3,2 | | 1,9 | |
| Kwasy tłuszczowe wielonienasycone | g | 2,6 | | 1,5 | |
| Węglowodany | g | 41,5 | 16 | 23,6 | 9 |
| w tym | | | | | |
| Cukry | g | 31,1 | 35 | 17,7 | 20 |
| Alkohole wielowodorotlenowe (poliole) | g | 8,7 | | 5,0 | |
| Skrobia | g | 1,1 | | 0,6 | |
| Błonnik | g | 5,4 | | 3,1 | |
| Białko | g | 22,3 | 45 | 12,7 | 25 |
| Sól | g | 0,8 | 13 | 0,5 | 8 |
| | | | %RWS w porcji** | | %RWS w porcji** |
| Witamina A | µg | 467,9 | 58 | 266,7 | 33 |
| Witamina D | µg | 3,3 | 66 | 1,9 | 38 |
| Witamina E | mg | 7,0 | 58 | 4,0 | 33 |
| Witamina K | µg | 43,9 | 59 | 25,0 | 33 |
| Witamina C | mg | 46,8 | 59 | 26,7 | 33 |
| Tiamina | mg | 0,6 | 55 | 0,4 | 36 |
| Ryboflawina | mg | 0,8 | 57 | 0,5 | 36 |
| Niacyna | mg | 9,5 | 59 | 5,4 | 34 |
| Witamina B ₆ | mg | 0,8 | 57 | 0,5 | 36 |
| Folian | µg | 117,0 | 59 | 66,7 | 33 |
| Witamina B ₁₂ | µg | 1,5 | 60 | 0,8 | 32 |
| Biotyna | µg | 29,3 | 59 | 16,7 | 33 |
| Kwas pantotenowy | mg | 3,5 | 58 | 2,0 | 33 |
| Potas | mg | 1366,3 | 68 | 778,8 | 39 |
| Chlor | mg | 484,6 | 61 | 276,2 | 35 |
| Wapń | mg | 469,2 | 59 | 267,4 | 33 |
| Fosfor | mg | 458,8 | 66 | 261,5 | 37 |
| Magnez | mg | 224,1 | 60 | 127,7 | 34 |
| Zelazo | mg | 10,6 | 76 | 6,1 | 44 |
| Cynk | mg | 6,0 | 60 | 3,4 | 34 |
| Miedź | mg | 0,6 | 60 | 0,3 | 30 |
| Mangan | mg | 1,2 | 60 | 0,7 | 35 |
| Selen | µg | 32,8 | 60 | 18,7 | 34 |
| Chrom | µg | 23,9 | 60 | 13,6 | 34 |
| Molibden | µg | 29,6 | 59 | 16,9 | 34 |
| Jod | µg | 88,5 | 59 | 50,4 | 34 |

*Referencyjna wartość spożycia dla przeciętnej osoby dorosłej (8400 kJ/2000 kcal). **RWS – Referencyjna Wartość Spożycia.

Składniki: Czekolada mleczna (cukier, masło kakaowe, pełnotłuste mleko w proszku, masa kakaowa, serwatka w proszku (mleko), emulgator (lecytyna sojowa), aromat), częściowo inwertowany syrop cukrowy, chrupki z białek soi (zolat białka sojowego, skrobia z tapioki, sól), odchluszczone mleko w proszku, substancja utrzymująca wilgoć (gliceryna), chrupki z białek soi (zolat białka sojowego, skrobia z tapioki, ekstrakt siodowy (jęczmień), sól), słodzona suszona zuraWINA (5,5%) (zuraWINA (64%), cukier, olej słonecznikowy), białka mleka, teksturowane białka soi, olej słonecznikowy, oligofruktoza, fosforan potasu, przeciwutleniające (estry kwasów tłuszczowych i kwasu askorbinowego, mieszanina tokoferoli), kwas (kwas cytrynowy), węglan wapnia, mieszanka witamin i składników mineralnych (maltodekstryna, kwas L-askorbinowy, fumaran żelaza (ii), nikotynamid, octan D-alfa tokoferolu, tlenek cynku, D-pantotnian wapnia, stearan magnezu, glikonian miedzi (ii), chlorowodorek pirydoksyny, octan retinolu, chlorowodorek tiaminy, ryboflawina, kwas pteroiomonoglutaminowy, jodan potasu, chlorek chromu (iii) i jego heksahydrat, selenian (iv) sodu, molibdenian (vi) sodu, filochinon, D-biotyna, cholekalcyferol, cyjanokobalaminą), chlorek potasu, uwodornione oleje warzywne (sojowy, palmowy, bawelnia-



Wartość energetyczna – 899 kJ/214 kcal
 Tłuszcz (g) 6,8; Kwasy tłuszczowe nasycone (g) 3,0;
 Cukry (g) 15,1; Sól (g) 0,5
Opakowanie. Masa netto: 385 g e
 Baton. Masa netto: 55 g
 (7 batonów x 55 g)
 (Opakowanie zawiera 7 porcji)

Produkt zawiera białka zwierzęce pochodzące z mleka oraz białka roślinne pochodzące z soi. Białko sojowe jest w postaci teksturowanej i izolatu. Żywność niekompletna pod względem odżywczym o składzie dostosowanym do choroby otyłości lub wskazań lekarskich dla otyłości, która nie może być stosowana jako jedyne źródło pożywienia osób, dla których jest przeznaczona. Właściwości i cechy charakterystyczne, ze względu na które stosowanie produktu jest uzasadnione: produkt zawierający wysoką ilość białka pochodzenia zwierzęcego i roślinnego oraz będący źródłem białka pokarmowego i z wysoką zawartością wszystkich niezbędnych witamin i składników mineralnych.

Do postępowania dietetycznego w otyłości
Żywność specjalnego przeznaczenia medycznego

Baton Żurawinowy

Program Odchudzania Cambridge

Cambridge
 Program Odchudzania

Data minimalnej trwałości (Najlepiej spożyć przed):
 Przechowywać w chłodnym i suchym miejscu.

Wyprodukowano: CAMBRIDGE WEIGHT PLAN LTD.
 Stafford House, Brakey Road, Corby NN17 5LU, Wielka Brytania.
 Dystrybutor: Hol-Trade Sp. z o.o., ul. Jedności 10 A, 05-506 Lesznowola, tel. 22 859 03 06
www.dieta-cambridge.pl

Ważne informacje: Produkt jest przyjmowany pod nadzorem lekarza w ilości od 1 do 4 batonów, produkt nie jest odpowiedni do stosowania jako jedyne źródło pożywienia, produkt jest przeznaczony dla osób otyłych, produkt może stanowić zagrożenie dla zdrowia, jeżeli jest spożywany przez osoby niedożywione lub przez osoby, u których nie stwierdzono otyłości lub u których brak jest wskazań lekarskich wynikających z przeznaczenia produktu. Produkt nie jest przeznaczony do stosowania pozajelitowego.

Środki ostrożności i przeciwwskazania: Podczas stosowania należy wypijać minimum 2,25 l płynów dziennie. Przeciwwskazania jak w Programie Odchudzania Cambridge (np.: wiek < 18 lat, ciąża, karmienie piersią, okres połogu, BMI < 20, przyjmowanie inhibitorów monoaminooksydazy, przyjmowanie leków na otyłość, atak serca lub udar mózgu w ciągu ostatnich 3 miesięcy, nowotwory (terapię onkologiczną)). W razie wątpliwości skonsultuj się z lekarzem.

Informacja o alergenach: Alergeny oraz składniki będące źródłem glutenu zaznaczono w składzie pogrubioną czcionką. Produkt nieodpowiedni dla osób z alergią na orzechy i ziarna sezamu. Produkt odpowiedni dla vegetarian.



Cambridge
 Program Odchudzania

Baton Żurawinowy

| Informacja o wartości odżywczej, | W 100g | %RWS w 100 g* | W porcji proponowanej do spożycia (55 g) | %RWS w porcji* |
|---------------------------------------|---------|-----------------|--|-----------------|
| Energia | kJ/kcal | 1635/389 | 899/214 | 11/11 |
| Tłuszcz | g | 12,3 | 6,8 | 10 |
| w tym | | | | |
| Kwasy tłuszczowe nasycone | g | 5,5 | 3,0 | 15 |
| Kwasy tłuszczowe jednonienasycone | g | 3,1 | 1,7 | |
| Kwasy tłuszczowe wielonienasycone | g | 3,3 | 1,8 | |
| Węglowodany | g | 42,9 | 23,6 | 9 |
| w tym | | | | |
| Cukry | g | 27,4 | 15,1 | 17 |
| Alkohole wielowodorotlenowe (poliole) | g | 9,0 | 4,9 | |
| Skrobia | g | 0,9 | 0,5 | |
| Błonnik | g | 4,5 | 2,5 | |
| Białko | g | 27,7 | 15,3 | 31 |
| Sól | g | 1,0 | 0,5 | 8 |
| | | %RWS w porcji** | | %RWS w porcji** |
| Witamina A | µg | 484,9 | 61 | 266,7 |
| Witamina D | µg | 3,5 | 70 | 1,9 |
| Witamina E | mg | 7,3 | 61 | 4,0 |
| Witamina K | µg | 45,5 | 61 | 25,0 |
| Witamina C | mg | 48,5 | 61 | 26,7 |
| Tiamina | mg | 0,7 | 64 | 0,4 |
| Ryboflawina | mg | 0,9 | 64 | 0,5 |
| Niacyna | mg | 9,8 | 61 | 5,4 |
| Witamina B ₆ | mg | 0,8 | 57 | 0,5 |
| Folian | µg | 121,3 | 61 | 66,7 |
| Witamina B ₁₂ | µg | 1,8 | 72 | 1,0 |
| Biotyna | µg | 30,4 | 61 | 16,7 |
| Kwas pantotenowy | mg | 3,6 | 60 | 2,0 |
| Potas | mg | 1440,6 | 72 | 792,3 |
| Chlor | mg | 484,9 | 61 | 266,7 |
| Wapń | mg | 544,6 | 68 | 299,5 |
| Fosfor | mg | 617,3 | 88 | 339,5 |
| Magnez | mg | 237,5 | 63 | 130,6 |
| Żelazo | mg | 9,8 | 70 | 5,4 |
| Cynk | mg | 6,4 | 64 | 3,5 |
| Miedź | mg | 0,7 | 70 | 0,4 |
| Mangan | mg | 1,3 | 65 | 0,7 |
| Selen | µg | 39,4 | 72 | 21,7 |
| Chrom | µg | 24,9 | 62 | 13,7 |
| Molibden | µg | 31,0 | 62 | 17,1 |
| Jod | µg | 94,3 | 63 | 51,9 |

*Referencyjna wartość spożycia dla przeciętnej osoby dorosłej (8400 kJ/2000 kcal). **RWS – Referencyjna Wartość Spożycia.

Składniki: białka mleka, czekolada mleczna (18,86% (cukier, masło kakaowe (24,5%), mleko pełnotłuste w proszku, masa kakaowa (10%), serwatka w proszku (mleko), emulgator (lecytyna sojowa), aromaty), syropo glukozowy, substancja utrzymująca wilgotność (gliceryna), woda, oligofruktoza, olej słonecznikowy, odłuszczone kakao w proszku, aromat, substancja zagęszczająca (guma guar), węglań wapnia, mieszanka witamin i składników mineralnych (maltodekstryna, kwas L-askorbinowy, fumarian żelaza (II), nikotynamid, octan D-alfa tokoferylu, tlenek cynku, D-pantenian wapnia, glukonian miedzi (II), starozan manganu, chlorowodorek pirydoksyny, chlorowodorek tiaminy, octan retinolu, ryboflawina, kwas pieridomonooglitaminy, D-dan potasu, chlorek chromu (III) i jego heksahydrat, molibdenian (V) sodu, filochinon, D-biotyna, cholesterol, cholekalciferol), cyjanokobalamina), chlorek potasu, przeciwłutieniazce (estry kwasów tłuszczowych i kwasu askorbionowego, mieszanka tokoferoli), kwas cytrynowy), tlenek magnezu, cytrynian sodu, sól, substancje słodzące (sukraloza, acesulfam K).

Informacja o alerginach: Alergeny zaznaczone w skądzie pogrubioną czcionką. Nieodpowiedni dla osób z aler- gią na orzechy i ziarna sezamu. Produkt odpowiedni dla wegetarian.



Baton czekoladowy

Do postępowania dietetycznego w otyłości

Złynność specjalnego przeznaczenia medycznego

Produkt zawiera białko zwierzęce pochodzące z mleka.

Złynność niekompletna pod względem odżywczym o składzie dostosowanym do choroby otyłości lub wskazań lekarskich dla otyłości, która nie może być stosowana jako jedyne źródło żywienia osób, dla których jest przeznaczona. Właściwości i cechy charakterystyczne, ze względu na które stosowanie produktu jest uzasadnione: produkt zawierający wysoką ilość białka pochodzenia zwierzęcego oraz będący źródłem białka pokarmowego i z wysoką zawartością wszystkich niezbędnych witamin i składników mineralnych. Wartość energetyczna – 853 kJ/203 kcal

Tłuszcz (g) 6,6; Kwasy tłuszczowe nasycone (g) 2,8; Cukry (g) 17,7; Sól (g) 0,5

Opakowanie. Masa netto: 399 g

Baton. Masa netto: 57 g

(7 batonów x 57 g)
(Opakowanie zawiera 7 porcji)

Cambridge
Program Odchudzania[®]

Zawiera substancje słodzące

Cambridge
Program Odchudzania[®]

Data minimalnej trwałości (Najlepiej spożyć przed):
Przechowywać w chłodnym i suchym miejscu.

Wyprodukowano: CAMBRIDGE WEIGHT PLAN LTD.
Stafford House, Brakey Road, Corby NN17 5LU, Wielka Brytania.
Dystrybutor: Hol-Trade Sp. z o.o., ul. Jedności 10 A, 05-506 Lesznowola, tel. 22 859 03 06
www.dieta-cambridge.pl

Ważne informacje: Produkt jest przyjmowany pod nadzorem lekarza w ilości od 1 do 4 batonów, produkt nie jest odpowiedni do stosowania jako jedyne źródło żywienia, produkt jest przeznaczony dla osób otyłych, produkt może stanowić zagrożenie dla zdrowia, jeżeli jest spożywany przez osoby niedożywione lub przez osoby, u których nie stwierdzono otyłości lub u których brak jest wskazań lekarskich wynikających z przeznaczenia produktu. Produkt nie jest przeznaczony do stosowania pozajelitowego.

Środki ostrożności i przeciwwskazania: Podczas stosowania należy wypijać minimum 2,25 l płynów dziennie. Przeciwwskazania jak w Programie Odchudzania Cambridge (np.: wiek <18 lat, ciąża, karmienie piersią, okres połogu, BMI <20, przyjmowanie inhibitorów monoaminooksydazy, przyjmowanie leków na otyłość, atak serca lub udar mózgu w ciągu ostatnich 3 miesięcy, nowotwory (terapię onkologiczną)). W razie wątpliwości skonsultuj się z lekarzem.



Cambridge
Program Odchudzania[®]

Baton czekoladowy

| Informacja o wartości odżywczej. | | W 100g | %RWS w 100 g* | W porcji proponowanej do spożycia (57 g) | %RWS w porcji* |
|---------------------------------------|---------|----------|-----------------|--|-----------------|
| Energia | kJ/kcal | 1496/356 | 18/18 | 853/203 | 10/10 |
| Tłuszcz | g | 11,6 | 17 | 6,6 | 9 |
| w tym | | | | | |
| Kwasy tłuszczowe nasycone | g | 4,9 | 25 | 2,8 | 14 |
| Kwasy tłuszczowe jednonienasycone | g | 3,2 | | 1,8 | |
| Kwasy tłuszczowe wielonienasycone | g | 2,8 | | 1,6 | |
| Węglowodany | g | 41,6 | 16 | 23,7 | 9 |
| w tym | | | | | |
| Cukry | g | 31,0 | 34 | 17,7 | 20 |
| Alkohole wielowodorotlenowe (poliole) | g | 8,8 | | 5,0 | |
| Skrobia | g | 1,3 | | 0,8 | |
| Błonnik | g | 5,4 | | 3,1 | |
| Białko | g | 22,3 | 45 | 12,7 | 25 |
| Sól | g | 0,8 | 13 | 0,5 | 8 |
| | | | %RWS w porcji** | | %RWS w porcji** |
| Witamina A | µg | 467,9 | 58 | 266,7 | 33 |
| Witamina D | µg | 3,3 | 66 | 1,9 | 38 |
| Witamina E | mg | 7,0 | 58 | 4,0 | 33 |
| Witamina K | µg | 43,9 | 59 | 25,0 | 33 |
| Witamina C | mg | 50,9 | 64 | 29,0 | 36 |
| Tiamina | mg | 0,7 | 64 | 0,4 | 36 |
| Ryboflawina | mg | 0,8 | 57 | 0,5 | 36 |
| Niacyna | mg | 9,5 | 59 | 5,4 | 34 |
| Witamina B ₆ | mg | 0,8 | 57 | 0,5 | 36 |
| Folian | µg | 117,0 | 59 | 66,7 | 33 |
| Witamina B ₁₂ | µg | 1,5 | 60 | 0,8 | 32 |
| Biotyna | µg | 29,3 | 59 | 16,7 | 33 |
| Kwas pantotenowy | mg | 3,5 | 58 | 2,0 | 33 |
| Potas | mg | 1364,1 | 68 | 777,6 | 39 |
| Chlor | mg | 472,2 | 59 | 269,1 | 34 |
| Wapń | mg | 470,7 | 59 | 268,3 | 34 |
| Fosfor | mg | 447,1 | 64 | 254,9 | 36 |
| Magnez | mg | 224,1 | 60 | 127,7 | 34 |
| Zelazo | mg | 9,5 | 68 | 5,4 | 39 |
| Cynk | mg | 6,3 | 63 | 3,6 | 36 |
| Miedź | mg | 0,8 | 75 | 0,4 | 40 |
| Mangan | mg | 1,2 | 60 | 0,7 | 35 |
| Selen | µg | 33,3 | 61 | 19,0 | 35 |
| Chrom | µg | 24,2 | 61 | 13,8 | 35 |
| Molibden | µg | 30,1 | 60 | 17,2 | 34 |
| Jod | µg | 90,8 | 61 | 51,8 | 35 |

*Referencyjna wartość spożycia dla przeciętnej osoby dorosłej (8400 kJ/2000 kcal). **RWS – Referencyjna Wartość Spożycia.

Cambridge
Program Odchudzania**Baton
jabłkowo-truskawkowy**

| Informacja o wartości odżywczej, | | W 100g | %RWS w 100 g* | W porcji proponowanej do spożycia (55 g) | %RWS w porcji* |
|---------------------------------------|---------|----------|-----------------|---|-----------------|
| Energia | kJ/kcal | 1604/382 | 19/19 | 882/210 | 11/10 |
| Tłuszcz | g | 10,7 | 15 | 5,9 | 8 |
| w tym | | | | | |
| Kwasy tłuszczowe nasycone | g | 6,3 | 32 | 3,5 | 18 |
| Kwasy tłuszczowe jednonienasycone | g | 1,3 | | 0,7 | |
| Kwasy tłuszczowe wielonienasycone | g | 2,5 | | 1,3 | |
| Węglowodany | g | 43,4 | 17 | 23,9 | 9 |
| w tym | | | | | |
| Cukry | g | 33,6 | 37 | 18,5 | 21 |
| Alkohole wielowodorotlenowe (poliole) | g | 1,5 | | 0,8 | |
| Skrobia | g | 1,9 | | 1,0 | |
| Błonnik | g | 7,9 | | 4,4 | |
| Białko | g | 24,0 | 48 | 13,2 | 26,4 |
| Sól | g | 0,6 | 10 | 0,3 | 5 |
| | | | %RWS w porcji** | | %RWS w porcji** |
| Witamina A | µg | 484,9 | 61 | 266,7 | 33 |
| Witamina D | µg | 3,5 | 70 | 1,9 | 38 |
| Witamina E | mg | 7,3 | 61 | 4,0 | 33 |
| Witamina K | µg | 45,5 | 61 | 25,0 | 33 |
| Witamina C | mg | 48,5 | 61 | 26,7 | 33 |
| Tiamina | mg | 0,7 | 64 | 0,4 | 36 |
| Ryboflawina | mg | 0,9 | 64 | 0,5 | 36 |
| Niacyna | mg | 9,8 | 61 | 5,4 | 34 |
| Witamina B ₆ | mg | 0,9 | 64 | 0,5 | 36 |
| Folian | µg | 121,3 | 61 | 66,7 | 33 |
| Witamina B ₁₂ | µg | 1,5 | 60 | 0,8 | 32 |
| Biotyna | µg | 30,4 | 61 | 16,7 | 33 |
| Kwas pantotenowy | mg | 3,6 | 60 | 2,0 | 33 |
| Potas | mg | 1417,4 | 71 | 779,6 | 39 |
| Chlor | mg | 481,8 | 60 | 265,0 | 33 |
| Wapń | mg | 499,0 | 62 | 274,4 | 34 |
| Fosfor | mg | 439,1 | 63 | 241,5 | 35 |
| Magnez | mg | 232,3 | 62 | 127,8 | 34 |
| Zelazo | mg | 8,5 | 61 | 4,7 | 34 |
| Cynk | mg | 6,2 | 62 | 3,4 | 34 |
| Miedź | mg | 0,6 | 60 | 0,3 | 30 |
| Mangan | mg | 1,3 | 65 | 0,7 | 35 |
| Selen | µg | 34,3 | 62 | 18,9 | 34 |
| Chrom | µg | 25,2 | 63 | 13,8 | 35 |
| Molibden | µg | 31,5 | 63 | 17,3 | 35 |
| Jod | µg | 91,1 | 61 | 50,1 | 33 |

*Referencyjna wartość spożycia dla przeciętnej osoby dorosłej (8400 kJ/2000 kcal). **RWS – Referencyjna Wartość Spożycia.

Ważne informacje: Produkt jest przyjmowany pod nadzorem lekarza w ilości od 1 do 4 batonów, produkt nie jest odpowiedni do stosowania jako jedyne źródło pożywienia, produkt jest przeznaczony dla osób otyłych, produkt może stanowić zagrożenie dla zdrowia, jeżeli jest spożywany przez osoby niedożywione lub przez osoby, u których nie stwierdzono otyłości lub u których brak jest wskazań lekarskich wynikających z przeznaczenia produktu. Produkt nie jest przeznaczony do stosowania pozajelitowego.

Środki ostrożności i przeciwwskazania: Podczas stosowania należy wypijać minimum 2,25 l płynów dziennie. Przeciwwskazania jak w Programie Odchudzania Cambridge (np.: wiek <18 lat, ciąża, karmienie piersią, okres połogu, BMI <20, przyjmowanie inhibitorów monoaminooksydazy, przyjmowanie leków na otyłość, atak serca lub udar mózgu w ciągu ostatnich 3 miesięcy, nowotwory (terapię onkologiczną)). W razie wątpliwości skonsultuj się z lekarzem.

Informacja o alergenach: Alergeny oraz składniki będące źródłem glutenu zaznaczono w składzie **pogrubioną czcionką**. Produkt nieodpowiedni dla osób z alergią na orzechy i ziarna sezamu. Produkt odpowiedni dla wegetarian.

Cambridge Program Odchudzania[®] Baton jabłkowo-truskawkowy

**Do postępowania dietetycznego w otyłości
Zywność specjalnego przeznaczenia medycznego**

Produkt zawiera białko zwierzęce pochodzące z mleka oraz białka roślinne pochodzące z soi. Białko sojowe jest w postaci teksturywanej. Żywność niekompletna pod względem podżywczym o składzie dostosowanym do choroby otyłości lub wskazań lekarskich dla otyłości, która nie może być stosowana jako jedyne źródło pożywienia osób, dla których jest przeznaczona. Właściwości i cechy charakterystyczne, ze względu na które stosowanie produktu jest uzasadnione: produkt zawierający wysoką ilość białka pochodzenia zwierzęcego i roślinnego oraz wysoką zawartość białka pokarmowego i z wysoką zawartością wszystkich niezbędnych witamin i składników mineralnych.

Wartość energetyczna – 882 kJ/210 kcal

Tłuszcz (g) 5,9; Kwasy tłuszczowe nasycone (g) 3,5;

Cukry (g) 18,5; Sól (g) 0,3

Opakowanie. Masa netto: 385 g e

(7 batonów x 55 g)

Baton. Masa netto: 55 g

(Opakowanie zawiera 7 porcji)

Składniki: Połowa jogurtowa (cukier, olej z nasion palmowca, laktoza (mleko), pehniłusty jogurt w proszku (mleko), emulgator (lecytyna sojowa), teksturywane białko soi, częściowo utwardzony syrop cukrowy, kawałki jabłka w poliwędranowej kowej (kawałki suszonych jabłek (43%), dekstroza, substancja utrzymująca wilgoć (gliceryna), koncentrat soku truskawkowego (9%), skrobia kukurydziana, kwas (kwas jabłkowy), ekstrakt soku z dzikiego bzu, aromat, środek konserwujący (dwutlenek sarki)), chrupki z białek soi (białka soi, skrobia z tapioki, sól), odłuszczone mleko (mleko (wielonienasycone), olej słonecznikowy, woda, substancja utrzymująca wilgoć (gliceryna), fosforan potasu, węglan sodowy, kwas L-askorbinowy, fumaran żelaza (ii), nikotynamid, octan D-alpha-tokoferylu, tlenek cynku, D-pantotenian wapnia, kwas pteridionowy, jodan potasu, chlorek chlorku (iii) i jego heksahydrat, molibdenian (vi) sodu, selenian (iv) sodu, flochlon, D-biotyna, cholekalcyferol, cyjanokobalamina), tlenek magnezu, aromat.

Cambridge
Program Odchudzania[®]

Data minimalnej trwałości (Najlepiej spożyć przed):
Przechowywać w chłodnym i suchym miejscu.

Wyprodukowano: CAMBRIDGE WEIGHT PLAN LTD.

Stafford House, Brakey Road, Corby NN17 5LU, Wielka Brytania.

Dystrybutor: Hol-Trade Sp. z o.o., ul. Jedności 10 A, 05-506 Lesznowola, tel. 22 859 03 06

www.dieta-cambridge.pl