

Link do produktu: <https://chocolatebush.eu/imbir-w-czekoladzie-mlecznej-50g-p-76.html>

Imbir w czekoladzie mlecznej 50g



| | |
|---------------------|------------------------------|
| Cena brutto | 13,00 zł |
| Cena netto | 10,57 zł |
| Numer katalogowy | w |
| Kod EAN | 5906395786640 |
| Marka | CHOCOLATE BUSH |
| EAN | 5906395786640 |
| Produkt nie zawiera | glutenu, konserwantów |
| Cechy dodatkowe | w czekoladzie |

Opis produktu

```
.AllegroKolumny { margin:5pt 0pt 5pt 0pt; clear:both; } .AllegroKolumna { padding:0pt 7pt 0pt 7pt; -webkit-background-clip:content-box; -moz-background-clip:content-box; background-clip:content-box; -webkit-box-sizing:border-box; -moz-box-sizing:border-box; box-sizing:border-box; } .AllegroJednaKolumnaText, .AllegroJednaKolumnaZdjecie, .AllegroDwieKolumnyZdjecie, .AllegroDwieKolumnyText { width:100%; } @media only screen and (min-width:512pt) { .AllegroKolumny { display:flex; align-items:center; } .AllegroDwieKolumnyZdjecie, .AllegroDwieKolumnyText { float:left; width:50%; } .AllegroDwieKolumnyZdjecie img, .AllegroJednaKolumnaZdjecie img { max-width:100%; height:auto; } .AllegroKolumny h1 { font-size:120%; margin:10pt 0pt 10pt 0pt; padding:0pt; } .AllegroKolumny ul { margin:7pt 0pt 7pt 0pt; padding:0pt 0pt 0pt 7pt; } .AllegroKolumny p { margin:7pt 0pt 7pt 0pt; }
```

Ceniony za smak oraz właściwości wzmacniająco- rozgrzewające imbir w połączeniu z czekoladą mleczną stanowi idealną, zdrową przekąskę

Imbir w czekoladzie mlecznej

Składniki: imbir kandyzowany 50% (imbir, cukier trzcinowy), czekolada mleczna 50% (cukier, tłuszcz kakaowy, mleko pełne w proszku, miazga kakaowa, emulgator: lecytyna sojowa, ekstrakt waniliowy). Masa kakaowa min.35%.

Informacja dla alergików: może zawierać orzechy. Nie zawiera glutenu.

Wartości odżywcze w 100g produktu. Wartość energetyczna 1828,5kJ/434,5kcal, Tłuszcz 18,1g, w tym kwasy tłuszczowe nasycone 10,9g, Węglowodany 63,45g, w tym cukry 60,95g, Błonnik 1g, Białko 3,5g, Sól 0,125g

Przechowywać w suchym i chłodnym miejscu w temperaturze 16-20°C i wilgotności do 60%

Masa netto: 50g