

Mus 100% Drugie śniadanie marchew mango jabłko Dawtona 100 g



Cena: 2,09 PLN

Opis słownikowy

Ilość w opakowaniu zbiorczym	12 sztuk
Producent	Dawtona

Opis produktu

Składniki
 (mango 20%)
 (jabłko 20%)

Wartości odżywcze

Warto?? energetyczna

Warto?? energetyczna

Tłuszcz

w tym kwasy tłuszczowe nasycone

Węglowodany

w tym cukry

Błonnik

Białko

Sól

Witamina C

*Referencyjna wartość spożycia dla przeciętnej osoby dorosłej (8 400 kJ / 2 000 kcal).

**Dzienne referencyjne wartości spożycia witamin i składników mineralnych (dla osób dorosłych).

Obliczona wartość odżywcza

Wartość energetyczna (kJ)

Wartość energetyczna (kcal)

Tłuszcz (g)

w tym kwasy tłuszczowe nasycone (g)

Węglowodany (g)

w tym cukry (g)

Błonnik (g)

Białko (g)

Sól (g)

Witamina C (mg)

Spis składników odżywczych na przódzie opakowania

100 g / 100 g ml

Wartość energetyczna

477 kJ

3%

2006 kJ / 2006 kcal - Referencyjna wartość spożycia dla przeciętnej osoby dorosłej (8400 kJ /

Opis produktu

Nazwa produktu: Mus 100% mrożony mango jabłko 100 g
Marka: Standardowa
Nazwa produktu: **Standardowa**
Mus owocowo-warzywny (produkt pasteryzowany).

Marketing

Nazwa firmy: z o.o.
Energia: 8400 kJ / 2000 kcal
Skład: 20% mango = 100% musu
bez dodatku cukru - zawiera naturalnie występujące cukry
Informacja dla przeciętnej osoby dorosłej (8400 kJ / 2000 kcal)

Zdrowie i styl życia

Informacje dietetyczne
Aromaty: Nie zawiera

Przechowywanie i stosowanie

Rodzaj przechowywania

Typ

Przechowywa? w temperaturze otoczenia

Przechowywanie: nie jest uszkodzona. Po otwarciu przechowywa? w lodowce i spo?y? w ci?gu 48 godzin. Inne nie jest uszkodzona. Po otwarciu przechowywa? w lodowce i spo?y? w ci?gu 48

Opakowanie

Rozmiar opakowania

Wymiar lezbowy - 100

Wymiar

Wymagana wysoko?? na pó?ce (mm)

154

(Zasady Wymiarowania Opakowa? GS1)

Waga Opakowania wielokrotnie zamykane

Waga Opakowania wielokrotnie zamykane

Waga Opakowania wielokrotnie zamykane

Waga Opakowania wielokrotnie zamykane

Waga Opakowania wielokrotnie zamykane

Waga Opakowania wielokrotnie zamykane

Waga Opakowania wielokrotnie zamykane

Waga Opakowania wielokrotnie zamykane

Waga Opakowania wielokrotnie zamykane

Waga Opakowania wielokrotnie zamykane

Waga Opakowania wielokrotnie zamykane

Waga Opakowania wielokrotnie zamykane

Waga Opakowania wielokrotnie zamykane

Waga Opakowania wielokrotnie zamykane

Waga Opakowania wielokrotnie zamykane

Waga Opakowania wielokrotnie zamykane

Waga Opakowania wielokrotnie zamykane

Waga Opakowania wielokrotnie zamykane

Waga Opakowania wielokrotnie zamykane

Waga Opakowania wielokrotnie zamykane

Waga Opakowania wielokrotnie zamykane

Waga Opakowania wielokrotnie zamykane

Waga Opakowania wielokrotnie zamykane

Waga Opakowania wielokrotnie zamykane

Waga Opakowania wielokrotnie zamykane

Waga Opakowania wielokrotnie zamykane

Waga Opakowania wielokrotnie zamykane

Waga Opakowania wielokrotnie zamykane

Waga Opakowania wielokrotnie zamykane

Waga Opakowania wielokrotnie zamykane

Waga Opakowania wielokrotnie zamykane

Waga Opakowania wielokrotnie zamykane

Waga Opakowania wielokrotnie zamykane