

Mus 100% Drugie śniadanie gruszka śliwka jabłko 100 g



Cena: 2,47 PLN

Opis słownikowy

Ilość w opakowaniu zbiorczym: 12 sztuk

Producent: Dawtona

Opis produktu

Składniki:
 Woda, cukier, witamina C

Wartości odżywcze

Warto?? energetyczna

Warto?? energetyczna

*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 ml

Wartość energetyczna

~~405 kcal~~

2%

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

Opis produktu

Nazwa produktu: Mus 100% gruszek i 23% liwka jabłko 100 g
Marka: Standardowa
Nazwa produktu: Mus owocowy (produkt pasteryzowany)
Zawiera naturalnie występujące cukry

Marketing

Nazwa firmy: Aptus Sp. z o.o.
Adres: ul. Piłsudskiego 52, 69-100 Piła
Kontakt: 69 25 25 25 25
Bez dodatku cukru + 23% liwek = 100% musu
Wartość energetyczna dla przeciętnej osoby dorosłej (8400 kJ / 2000 kJ)
Bez dodatku cukru - zawiera naturalnie występujące cukry

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