

Majonez kielecki 700ml WSP SPOŁEM Kielce



Opis

Majonez Kielecki to kultowa marka majonezu i najważniejszy produkt WSP „Społem”, dostępny na rynku już od 1959 roku. Doskonały smak, kremowa konsystencja i najwyższej jakości składniki sprawiają, że Kielecki od pokoleń cieszy się uznaniem rodzimych i zagranicznych konsumentów oraz ekspertów kulinarnych. Dowodem na to są liczne nagrody i wyróżnienia oraz fakt, że Kielecki to obecnie drugi najchętniej kupowany majonez w naszym kraju. Jego receptura stała się podstawą do opracowania Polskiej Normy majonezu.

Parametry produktu

Pojemność 700 ml

Składniki Olej rzepakowy rafinowany, musztarda (woda, ocet, gorczyca, cukier, sól, przyprawy), woda, żółtka jaj kurzych (7,0%)

Kraj pochodzenia/Wyprodukowano w Polska

Waga jednostkowa brutto 1,01 kg

Krótki opis Majonez kielecki bez konserwantów 700 ml

Zawartość netto 700 g

Temperatura przechowywania min - max 2 - 20 °C

Kod CN 2103 90 90

Alergeny

Zboża zawierające gluten Nie

Gorczyca i produkty pochodne Tak

Ryby i produkty pochodne Nie

Nasiona sezamu i produkty pochodne Nie

Jaja i produkty pochodne Tak

Mleko i produkty pochodne (łącznie z laktozą) Nie

Soja i produkty pochodne Nie

Skorupiaki i produkty pochodne Nie

Mięczaki i produkty pochodne Nie

Dwutlenek siarki i siarczyny Nie

Łubin i produkty pochodne Nie

Orzechy Nie

Seler i produkty pochodne Nie

Przechowywanie

Sposób przechowywania przechowywać w suchym i chłodnym miejscu

Wartość odżywcza

Zawartość białek (ogólnie) w zadeklarowanej jednostce (g lub ml) 1,9 g

Zawartość węglowodanów (cukry) w zadeklarowanej jednostce (g lub ml) 2 g

Wartość energetyczna w zadeklarowanej jednostce (g lub ml) 2597 kJ/100g

Jednostka będąca podstawą przeliczeń g/100 ml

Zawartość tłuszczów (ogólnie) w zadeklarowanej jednostce (g lub ml) 68 g

Zawartość węglowodanów w zadeklarowanej jednostce (g lub ml) 2,3 g

Wielkość porcji 100 ml

Wartość energetyczna kcal (energia) w zadeklarowanej jednostce (g lub ml) 631 kcal/100g

Zawartość soli (ogólnie) w zadeklarowanej jednostce (g lub ml) 1 g

Zawartość tłuszczów (kwasy tłuszczowe nasycone) w zadeklarowanej jednostce (g lub ml)
5,3 g