

1

Skład: mleko pasteryzowane, żywe kultury bakterii jogurtowych (*Streptococcus thermophilus*, *Lactobacillus bulgaricus*)

Należy spożyć do: 16.10.2023

Przechowywać w temperaturze od 0 do 8 stopni C

2

Skład: semolina z pszenicy durum.

Najlepiej spożyć przed: 16.10.2023

Przechowuj w suchym i chłodnym miejscu.

Przygotowanie: Płaty lasagne obgotuj przez 2 minuty, pilnując, aby się nie skleiły. Wyjmij i rozłóż pojedynczo.

3

Skład: olej rzepakowy 100%, tłoczony tylko raz, rafinowany

Najlepiej spożyć przed: 16.10.2023

Przechowywać w chłodnym i ciemnym miejscu.

4

Skład: woda, fasola czerwona ziarno, sól

Najlepiej spożyć przed końcem: 10.2023

Przechowywać w suchym i chłodnym miejscu. Po otwarciu przechowywać w lodówce i spożyć w ciągu 48 godzin.

5

Skład: mleko krowie UHT o zawartości 2% tłuszczu

Najlepiej spożyć przed: 10.2023

Przechowywać w suchym i chłodnym miejscu. Po otwarciu przechowywać w lodówce i spożyć w ciągu 3 dni.

6

Skład: pomidory (148 g pomidorów na 100 g produktu), ocet, cukier, sól, ekstrakty przypraw i ziół (zawierają seler), przyprawa.

Najlepiej spożyć przed: 16.10.2023

Przechowywać w miejscu suchym, w temperaturze otoczenia. Po otwarciu przechowywać w lodówce.

7

Skład: mięso mielone wieprzowe

Należy spożyć do: 16.10.2023

Przechowywać w temperaturze od 0 do +2 stopni C. Zużyć bezpośrednio po otwarciu opakowania. Należy spożyć po obróbce cieplnej.

8

Skład: żurawina suszona 59%, cukier trzcinowy 39%, olej słonecznikowy

Najlepiej spożyć przed końcem: 10.2023

Przechowywać w suchym i chłodnym miejscu.

9

Skład: czekolada mleczna 50% (cukier, tłuszcz kakaowy, mleko pełne w proszku, miazga kakaowa, serwatka w proszku (z mleka), tłuszcz mleczny, emulgatory: lecytyna sojowa i E476, aromat), cukier, tłuszcz roślinny (palmowy), zagęszczony przecier jabłkowy, wsad truskawkowy (syrop glukozowo-fruktozowy, cukier, skrobia modyfikowana, koncentrat soku truskawkowego, kwas: kwas cytrynowy, stabilizator: pektyny, aromat, barwnik: koszenila), mleko pełne w proszku, serwatka w proszku (z mleka), substancja utrzymująca wilgoć (sorbitole), spirytus (0,3%), aromat, emulgator (lecytyna sojowa), koncentrat czarnego bzu, regulator kwasowości (kwas cytrynowy)

Najlepiej spożyć przed: 16.10.2023

Przechowywać w suchym i chłodnym miejscu

10

Skład: ziemniaki, oleje roślinne (palmowy, słonecznikowy w zmiennych proporcjach), preparat aromatyzujący [sól, cebula w proszku, serwatka w proszku z mleka, laktoza w proszku z mleka, cukier, mleko w proszku, wzmacniacze smaku (glutaminian monosodowy, 5'-rybonukleotydy disodowe), aromaty (zawierają białka mleka), ser w proszku z mleka, regulatory kwasowości (kwas cytrynowy, kwas jabłkowy), barwniki (annato, ekstrakt z papryki), czosnek w proszku, maltodekstryna].

Najlepiej spożyć przed: 16.10.2023

Przechowywać w suchym, chłodnym i nienastłonecznionym miejscu

11

Skład: soki z zagęszczonych soków z: jabłek (60%), pomarańczy (22%) i marchwi (12%), przeciery z: bananów (3%), brzoskwiń (0,1%), gujawy i papai, soki z zagęszczonych soków z: ananasów, mango (0,5%), marakui, liczi, figi kaktusowej, kiwi i limonek, witaminy: A, C, B6, B12, niacyna, biotyna, kwas foliowy i kwas pantotenowy

Najlepiej spożyć przed końcem: 10.2023

Przechowywać w temperaturze pokojowej. Po otwarciu przechowywać w lodówce nie dłużej niż 24 godziny

12

Skład: woda, cukier, dwutlenek węgla, regulator kwasowości: kwas cytrynowy, aromat

Najlepiej spożyć przed końcem: 10.2023

Przechowywać w suchym i chłodnym miejscu

13

Skład: Mleko, cukier, owoce - 9% (truskawki i sok truskawkowy z koncentratu), mleko zagęszczone odtłuszczone, koncentrat soku z buraków czerwonych, aromat, żywe kultury bakterii

Należy spożyć do: 16.10.2023

Przechowywać w temperaturze od +4°C do +8°C.

14

Skład: mąka pszenna, sól, olej rzepakowy (2,6 %), drożdże, regulator kwasowości: wodorotlenek sodu, jęczmienny ekstrakt słodowy, substancja spulchniająca: wodorowęglan amonu. Może zawierać sezam.

Najlepiej spożyć przed: 16.10.2023

Przechowywać w zaciemnionym i suchym miejscu, z dala od źródła ciepła.

15

Skład: truskawki (40 %), cukier, woda, substancja żelująca - pektyny, substancja zagęszczająca - guma guar, regulator kwasowości - kwas cytrynowy. Sporządzono z 40 g owoców na 100 g produktu.

Najlepiej spożyć przed: 16.10.2023

Przechowywanie Po otwarciu przechowuj w lodówce i spożyj w ciągu 5 dni.

16

Skład: cukier, syrop glukozowy, orzeszki ziemne, odtłuszczone mleko w proszku, tłuszcz kakaowy, miazga kakaowa, olej słonecznikowy, laktoza, serwatka w proszku (z mleka), tłuszcz mleczny, tłuszcz palmowy, sól, emulgator (lecytyna sojowa), białko jaja w proszku, białko mleka, naturalny ekstrakt z wanilii

Najlepiej spożyć przed: 16.10.2023

Przechowywać w suchym i chłodnym miejscu

17

Skład: Ciasto: mąka pszenna, oleje roślinne (olej palmowy, olej słonecznikowy), cukier, syrop glukozowo-fruktozowy, drożdże, sól, stabilizator (mono- i diglicerydy kwasów tłuszczowych), wanilina, regulator kwasowości (kwas cytrynowy), substancje konserwujące (propionian wapnia, sorbinian potasu)

Nadzienienie kakaowe 28 %: cukier, olej palmowy, kakao w proszku o obniżonej zawartości tłuszczu, mleko w proszku odtłuszczone, alkohol etylowy, emulgator (estry kwasów tłuszczowych i poliglicerolu), wanilina, substancja żelująca (alginian sodu), substancja konserwująca (sorbinian potasu)

Najlepiej spożyć przed: 16.10.2023

Przechowywać w suchym i chłodnym miejscu.

18

Skład: woda, sok jabłkowy z zagęszczonego soku (20%), cukier trzcinowy, soki z zagęszczonych soków z: cytryn i malin (0,1%), aromat

Najlepiej spożyć przed: 16.10.2023

Przechowuj w suchym, chłodnym i zacienionym miejscu. Po otwarciu przechowuj w lodówce nie dłużej niż 24 godziny. Nie zamrażaj.

19

Skład: mąka kukurydziana, ekstrakt słodowy jęczmienny, cukier, sól
barwniki: karoteny, karmel

Najlepiej spożyć przed: 16.10.2023

Przechowuj w suchym i chłodnym miejscu. Po otwarciu przechowuj w szczelnie zamkniętym opakowaniu.

20

Skład: mleko pasteryzowane, sól, stabilizator: chlorek wapnia, kultury bakterii, podpuszczka mikrobiologiczna, barwnik annato

Najlepiej spożyć przed: 16.10.2023

Przechowywać w temperaturze od 0 do 8 st. C