



Specyfikacja jakościowa

Wydanie: 12
02.01.2026.

Strona 1 z 2

Okręgowa Spółdzielnia Mleczarska
ul. Jana Matejki 16, 98-100 Łask PL 10031601 UE

1.	Nazwa produktu	Masło extra				
2.	Opis technologiczny	Masło extra ze śmietanki pasteryzowanej				
3.	Składniki	Śmietanka (z mleka)				
4.	Informacja o alergenach	Bezpośrednio w składzie: mleko Alergeny wynikające z kontaminacji krzyżowych: brak				
5.	Przeznaczenie konsumenckie	Produkt do bezpośredniego spożycia dla wszystkich grup konsumenckich z wyłączeniem osób posiadających alergię na mleko.				
6.	Cechy organoleptyczne	Wygląd / konsystencja: Konsystencja twarda lub smarowna w zależności od temperatury, jednorodna, zwarta. Powierzchnia gładka, dopuszczalne pojedyncze krople wody wolnej.				
		Barwa: jasnożółta jednolita w całej masie.				
		Smak: śmietankowy, lekko tłuszczowy				
		Zapach: śmietankowy, aromatyczny				
7.	Wymagania fizyko-chemiczne	Zawartość wody: nie więcej niż 16 %				
8.	Wymagania mikrobiologiczne	Rodzaje drobnoustrojów	Limity		Etap stosowania kryterium	
		L. monocytogenes	n	c		m
			5	0	100 jtk / g	Produkty wprowadzane do obrotu w ciągu okresu przydatności do spożycia
		Objasnienia: M- akceptowana wartość progowa, powyżej której wyniki są dyskwalifikujące m- wartość równa, lub poniżej której wszystkie wyniki uznawane są za zadowalające n- liczba badanych próbek, c- liczba próbek z partii dających wyniki między M i m				
9.	Okres trwałości	200g-35 dni; 300g, blok - 25 dni.				
10.	Warunki przechowywania	Temperatura w zakresie 1- 10°C.				
11.	Sposób pakowania	Kostka 200 g Osełka 300 g Blok 10/5 kg papier i opakowanie zbiorcze pudło kartonowe				
12.	Opakowania jednostkowe	W oparciu o deklaracje producenta opakowania bezpośredniego kontaktu spełniają wymagania aktualnych przepisów prawnych dotyczących opakowań do bezpośredniego kontaktu z żywnością.				
13.	Wartość odżywcza w 100 g produktu	Wartość odżywcza w 100g		Tolerancja ¹		
		wartość energetyczna	3058 kJ/744 kcal			
		tłuszcz	82g	±20%		
		w tym kwasy nasycone	55 g	±20%		
		węglowodany	0,7 g	±2g		
		w tym cukry	0,6 g	±2g		
		białko	0,7 g	±20%		
sól	0,02 g	±0,375g				
¹ Projekt wytycznych Komisji Europejskiej w zakresie tolerancji i						

Sobolewska

		zaokrągleń w odniesieniu do Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady(UE) nr 1169/2011 z dnia 25 października 2011
14.	Warunki transportu	Pojazdy posiadające dopuszczenie do przewozu środków spożywczych w temperaturze w zakresie 1-8 °C.
15.	Informacja o GMO	Produkt nie zawiera, nie składa się ani nie został wyprodukowany z GMO
16.	Etykieta	Każde opakowanie jednostkowe zawiera: Nazwę produktu, składniki, datę minimalnej trwałości, warunki przechowywania, numer partii, nr weterynaryjny, nazwę i adres producenta, wartość odżywczą,
17.	Osoba odpowiedzialna za sporządzenie specyfikacji:	<p style="text-align: right;"> <small>WICEPREZES ZARZĄDU KIEROWNIK PRODUKCJI</small> <i>Sobolewska Małgorzata</i> <small>Małgorzata Sobolewska</small> </p>