

	Specyfikacja jakościowa	Wydanie: 11 20.02.2025.
	Okręgowa Spółdzielnia Mleczarska ul. Jana Matejki 16, 98-100 Łask PL 10031601 UE	Strona 1 z 2

1.	Nazwa produktu	Maślanka naturalna					
2.	Opis technologiczny	Maślanka naturalna z mleka pasteryzowanego					
3.	Składniki	Maślanka naturalna (z mleka), kultury bakterii fermentacji mlekowej.					
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: Produkt naturalny, dopuszczalne niewielkie rozwarstwienie, mogą występować grudki masła					
		Barwa: biała do kremowej					
		Smak: lekko kwaśny, aromatyczny, orzeźwiający					
		Zapach: lekko kwaśny, śmietankowy					
7.	Wymagania fizyko-chemiczne	Kwasowość: nie więcej niż 40 ° SH Zawartość tłuszczu w suchej masie: nie jest normalizowana					
8.	Wymagania mikrobiologiczne	Rodzaje drobnoustrojów			Limity	Etap stosowania kryterium	
			n	c	m		M
		L. monocytogenes	5	0	100 jtk / g		Produkty wprowadzane do obrotu w ciągu okresu przydatności do spożycia
		Enterobacteriaceae	5	2	<1/ml	5/ml	Koniec procesu produkcji
Objaśnienia: 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	18 dni					
10.	Warunki przechowywania	Temperatura w zakresie 1- 8°C.					
11.	Sposób pakowania	Butelka 1 l Worek foliowy 10 l lub 1 l Wiadro 10 l					
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 ml produktu	wartość energetyczna: 143 kJ / 34 kcal tłuszcz: 0,6 g w tym kwasy nasycone: 0,2 g węglowodany: 3,6 g w tym cukry: 3,6 g białko: 3,0 g sól: 0,1 g					
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, termin przydatności do spożycia, warunki przechowywania, numer partii, nr weterynaryjny, nazwę i adres producenta, wartość odżywcza,
17.	Osoba odpowiedzialna za sporządzenie specyfikacji: <i>Monika Sotkowska</i>	