

STANDARD 2.5.1

MLEKO

Cel

Standard podaje definicje pojęć „mleko” i „mleko odtłuszczone” oraz określa specjalne wymagania, co do składu tych produktów. Warunki produkcji mleka zawarte są w Standardzie 4.2.4. Podpunkt 4(2) niniejszego Standardu nie ma zastosowania do mleka produkowanego w Nowej Zelandii.

Nota redakcyjna:

Dla potrzeb Nowej Zelandii, wymogi dla mleka i przetworów mlecznych regulowane są przez *Animal Products Act 1999* oraz *Food Act 1981* a także w nowozelandzkim *Food (Milk and Milk Products Processing) Standard 2007*.

Spis treści

1. Interpretacja
2. Skład mleka krowiego
3. Skład mleka odtłuszczonego
4. Przetwarzanie mleka
5. Fitosterole, fitostanole oraz estry fitosteroli i fitostanoli

Postanowienia

1. Interpretacja

Dla potrzeb niniejszego Kodeksu, przyjmuje się następujące definicje:

mleko to płynna wydzielina gruczołów mlekowych uzyskana od samic ssaków, otrzymywana na skutek całego, nieprzerwanego doju, zdatna do spożycia w formie płynnej lub przeznaczona do dalszego przetworzenia, bez domieszek siary;

mleko odtłuszczone to mleko, z którego usunięto tłuszcz mleczny;

2. Skład mleka krowiego

- (1) Zgodnie z podpunktem (2), pakowane mleko krowie przeznaczone do sprzedaży detalicznej musi zawierać wszystkie, wymienione w pierwszej kolumnie poniższej tabeli, składniki w proporcjach określonych w drugiej kolumnie.

Tabela do podpunktu 2(1)

Kolumna 1	Kolumna 2
Tłuszcz mleczny	minimum 32g/kg
Białko (całkowita zawartość)	minimum 30g/kg

- (2) Pakowane mleko krowie przeznaczone do sprzedaży detalicznej może zostać dostosowane tak, by spełniało wymagania określone w tabeli do podpunktu 2(1), poprzez dodanie i/lub usunięcie niektórych składników, jednak w taki sposób, by nie zaburzyć proporcji całkowitej zawartości białek do kazeiny w modyfikowanym mleku.

3. Skład mleka odtuszczonego

- (1) Mleko odtuszczone musi zawierać wszystkie, wymienione w pierwszej kolumnie poniższej tabeli, składniki w proporcjach określonych w drugiej kolumnie.

Tabela do podpunktu 3(1)

Kolumna 1	Kolumna 2
Tłuszcz mleczny	maksimum 1,5g/kg
Białko (całkowita zawartość)	minimum 30g/kg

- (2) Wymagania określone w powyższej tabeli mają zastosowanie wyłącznie do mleka odtuszczonego otrzymywanego z mleka krowiego.

4. Przetwarzanie mleka

- (1) Podpunkt 4(2) nie odnosi się do mleka produkowanego w Nowej Zelandii.
(2) Mleko musi być przetwarzane zgodnie z zasadami określonymi w Standardzie 4.2.4 niniejszego Kodeksu.

5. Fitosterole, fitostanole oraz estry fitosteroli i fitostanoli

Fitosterole, fitostanole oraz estry fitosteroli i fitostanoli mogą być dodawane wyłącznie do mleka:

- które zawiera nie więcej niż 1,5g tłuszczu na 100g masy, oraz
- które jest sprzedawane w opakowaniach, których pojemność nie przekracza 1 litra, oraz
- gdzie całkowita zawartość odpowiedników steroli roślinnych jest nie mniejsza niż 3g/l mleka i nie większa niż 4g/l mleka.