

Specyfikacja wyrobu gotowego / Specification of the finished product
Mleko przerzutowe odtłuszczone / Skimmed milk

Nazwa wyrobu / Product name:	Mleko przerzutowe odtłuszczone / Skimmed milk
Opis produktu / Product description:	Produkt uzyskany z mleka przez odwirowanie, normalizację zawartości tłuszczu i poddany pasteryzacji
Przeznaczenie / Product designation:	Surowiec stosowany jako składnik podstawowy
KRYTERIA JAKOŚCIOWE / QUALITY CRITERIA:	
Wymagania mikrobiologiczne / Microbiological Data:	
Salmonella w 25 g	Nieobecne
Ogólna liczba drobnoustrojów w 1 g	Max 10 000 jtk
Listeria monocytogenes w 1 ml	Nieobecne
Enterobacteriaceae w 1 g	Max 100 jtk
Wymagania organoleptyczne / Organoleptic requirements:	
Parametr	Wymagania
Konsystencja	Płynna, jednorodna w całej masie
Barwa	Biała lub biała z odcieniem jasnokremowym
Smak i zapach	Charakterystyczny dla mleka pasteryzowanego, bez obcych posmaków
Zanieczyszczenie ciałami obcymi	Niedopuszczalne
Parametry fizyko-chemiczne / Physical & Chemical Data	
Parametry	Wymagania
Zawartość suchej masy (%)	8,5
Zawartość tłuszczu mlecznego (%)	Nie więcej niż 0,05
Kwasowość potencjalna pH	6,0 – 7,5
Zawartość białka (%)	3,5
Zawartość laktozy (%)	4,6
Pozostałość antybiotyków i substancji hamujących	Niedopuszczalne



BESTMILK Sp. z o.o.
ul. Twarda 18/11/28
00-105 Warszawa
biuro@bestmilk.pl

NIP 517-02-76-608
REGON 180-39-38-82
KRS 0000322268
www.bestmilk.pl

Zawartość metali szkodliwych dla zdrowia (arsen, kadm, ołów, rtęć)	Zgodnie z aktualnymi przepisami prawa
Zawartość pestycydów	Zgodnie z aktualnymi przepisami prawa
Radioaktywność	Zgodnie z aktualnymi przepisami prawa
Ciężar właściwy (g/cm ³)	Min. 1,03
Punkt zamarzania (°C)	Max -0,512
Skuteczność pasteryzacji (obecność fosfatyzy)	Wynik ujemny
Skuteczność pasteryzacji (obecność peroksydazy)	Wynik dodatni

GMO / GMO:	Produkt nie zawiera organizmów genetycznie modyfikowanych zgodnie z ROZPORZĄDZENIEM KOMISJI (WE) NR 1829/2003 oraz NR 1830/2003
Alergeny / Allergens:	Mleko i produkty pochodne (łącznie z laktozą)
Przechowywanie/ Storage :	Temperatura przechowywania 4-6°C
Transport / Transport:	Transport mleka powinien odbywać się czystymi cysternami samochodowymi (plombowanymi), w warunkach zabezpieczających ją przed zanieczyszczeniem i wpływem czynników atmosferycznych, w temperaturze do +6°C. Środek transportu musi posiadać aktualną książeczkę sanitarną.