
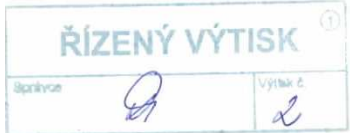




Olešnice na Moravě Tržní 376	MO30PN0506	Vydání 4 Revize 0	Strana 1 (celkem 4)
	Podniková norma / Specifikace výrobku <h1>Máslo blok 10kg / 25kg</h1> <h2>Mlékárenské máslo</h2> <i>pro PENAM</i>		

	Jméno	Podpis	Účinnost od: 1.12.2014
Navrhnul:	Jiří Čuhel		Razítko: 
Připomínkoval:	Ing. Jan Šlégr		
Schválil:	Ing. Václav Mirvald		

1. ZAŘAZENÍ VÝROBKU

dle vyhlášky č.77/2003Sb. v platném znění.

Druh: Máslo mlékárenské

Skupina: Máslo

2. OBCHODNÍ NÁZEV

Máslo, blok 10kg

Máslo, blok 25kg

3. CHARAKTERISTIKA VÝROBKU

Máslo je vyrobeno z pasterované sladké smetany, získané z kravského mléka. Je charakteristické vysokým podílem mléčného tuku.

Je určeno k přímé spotřebě nebo jako polotovár k dalšímu zpracování.

4. SLOŽENÍ

Jednosložkový výrobek.

5. SUROVINY, PŘÍSADY A POMOCNÉ LÁTKY

Smetana (vysoce pasterovaná) získaná ze syrového kravského mléka.

Původ suroviny Česká republika.

Původ hotového výrobku Česká republika.

Hodnocení suroviny dle ČSN 570529 Syrové kravské mléko pro mlékárenské ošetření a zpracování.

6. PROHLÁŠENÍ O GMO

Použitá surovina neobsahuje GMO. Při výrobě nebyly použity geneticky modifikované organizmy (GMO).



Podniková norma / Specifikace výrobku

Máslo blok 10kg / 25kg

Mlékárenské máslo

pro PENAM

7. PARAMETRY VÝROBKU

7.1 Organoleptické

Balení a značení

- Výrobek dobře zabalený, těsně uzavřený, povrch čistý, čitelně označený dle platné legislativy

Vzhled a barva

- Neporušený povrch, barva světle žlutá

Konzistence

- Stejnorodá, míra roztíratelnosti závisí na teplotě másla

Chuť a vůně

- Chuť máslová, vůně po sladké smetaně, bez cizích příchutí a pachů.

7.2 Fyzikálně chemické

dle vyhlášky č.77/2003Sb. v platném znění a dle interních požadavků:

Obsah mléčného tuku nejméně	82,0 % hmot.
Obsah tukuprosté sušiny nejvýše	2,0 % hmot.
Obsah vody nejvýše	16,0 % hmot.
Látkový obsah volných mastných kyselin max.	20 mmol/ kg
Teplota po ukončení technologického procesu	2°C až 8°C

Výrobky splňují požadavky dané:

Nařízením Komise (ES) č.1881/2006 v platném znění, kterým se stanoví maximální limity některých kontaminujících látek v potravinách:

- Měď max. 0,4mg/kg
- Železo - max. 2,5mg/kg
- Olovo - max. 0,1mg/kg
- Polychlorované bifenylly (PCB) – max. 0,1 mg/kg
- Suma dioxinů – max. 2,5 pg/g tuku
- Suma dioxinů a PCB s dioxinovým efektem – max. 5,5 pg/g tuku
- Benzo[a]pyren – max. 2 µg/kg
- SUMA PSB 28, PCB 52, PCB 101, PCB 138, PCB 153 a PCB 180 – max. 40mg/ g tuku
- SUMA benzo[a]pyrenu, benzo[a]anthracenu, benzo[b]fluoranthenu a curysenu - max. 10mg/kg

Do výrobku nebyly přidány barviva, aroma ani konzervační látky.

7.3 Mikrobiologické

Výrobky splňují požadavky dané Nařízením Komise (ES) 2073/2005 o mikrobiologických kriteriích pro potraviny v platném znění.

Na základě požadavku odběratele byly interně nastaveny následující ukazatele:

Plísně (ne <i>Geotrichum candidum</i>)	max.10 ²
Enterobacteriaceae	max.10 ³
Salmonella spp.	negat./25g
Koagulázopozitivní stafylokoky	max.10 ²
Celkový počet mikroorganismů	max. 10 ⁴
Escherichia coli	max. 10 ²



Podniková norma / Specifikace výrobku

Máslo blok 10kg / 25kg

Mlékárenské máslo

pro PENAM

7.4 Alergenní složky

	Alergen	Přítomnost		Možnost křížové kontaminace	
1.	Obiloviny obsahující lepek a výrobky z nich		ne		ne
2.	Korýši a výrobky z nich		ne		ne
3.	Večce a výrobky z nich		ne		ne
4.	Ryby a výrobky z nich		ne		ne
5.	Jádra podzemnice olejné (arašídy) a výrobky z nich		ne		ne
6.	Sójové boby (sója) a výrobky z nich		ne		ne
7.	Mléko a výrobky z něj (včetně laktózy)	ano			
8.	Suché skořápkové plody a výrobky z nich		ne		ne
9.	Celer a výrobky z něj		ne		ne
10.	Hořčice a výrobky z ní		ne		ne
11.	Sezamová semena (sezam) a výrobky z nich		ne		ne
12.	Oxid siřičitý a siřičitany v koncentracích vyšších než 10mg/kg nebo 10mg/l, vyjádřeno jako SO ₂		ne		ne
13.	Vlčí bob (lupina) a výrobky z něj		ne		ne
14.	Měkkýši a výrobky z nich		ne		ne

8. VÝŽIVOVÉ ÚDAJE

Průměrné výživové hodnoty ve 100g výrobku:

Energetická hodnota	3058kJ/ 744 kcal
tuky	82 g
z toho nasycené mastné kyseliny	51 g
Sacharidy	0,8 g
z toho cukry	0,8 g
bílkoviny	0,6 g
sůl	0,1 g


9. BALENÍ , HMOTNOST

Máslo, blok

PE sáček v kartónovém obalu
hmotnost balení 10kg a 25kg

Obaly přicházející do přímého styku s potravinou jsou určeny k balení potravin, jsou zdravotně nezávadné a splňují požadavky platné legislativy.

Výrobek splňuje přípustné záporné hmotnostní odchylky balení dle vyhlášky č.77/2003Sb. v platném znění.

Olešnice na Moravě Tržní 376	MO30PN0506	Vydání 4 Revize 0	Strana 4 (celkem 4)
	Podniková norma / Specifikace výrobku Máslo blok 10kg / 25kg Mlékárenské máslo <i>pro PENAM</i>		

10. PODMÍNKY PRO PŘEPRAVU, SKLADOVÁNÍ A MANIPULACI

Chlazené máslo od 2°C do 8°C
 Mražené máslo - 18°C a mén ě

Při dopravě, skladování a manipulaci se musí dodržovat ustanovení Nařízení evropského parlamentu a Rady (ES) č. 852/2004 o hygieně potravin, v platném znění.

Nařízením Komise EP a Rady (ES) 396/2005 o maximálních limitech reziduí pesticidů v potravinách a krmivech rostlinného a živočišného původu a na jejich povrchu

11. TRVANLIVOST, SKLADOVACÍ PODMÍNKY

Datum minimální trvanlivosti je označen na každém balení.

Máslo - blok 10kg, 25kg , chlazené

33 dnů od ukončení výroby, při skladovací teplotě od 2°C do 8°C

Máslo – blok 10kg , 25 kg, mražené

12 měsíců od ukončení výroby, při skladovací teplotě -18°C a mén ě.