

V Ý N O S

**Ministerstva pôdohospodárstva Slovenskej republiky
a Ministerstva zdravotníctva Slovenskej republiky
z 25. augusta 2008 č. 1859/2008 - 100,**

**ktorým sa mení a dopĺňa výnos Ministerstva pôdohospodárstva Slovenskej republiky
a Ministerstva zdravotníctva Slovenskej republiky z 9. septembra 2004
č. 2264/2004-100, ktorým sa vydáva hlava Potravinového kódexu Slovenskej
republiky upravujúca zahustené mlieko, sušené mlieko, kazeíny a kazeináty**

Ministerstvo pôdohospodárstva Slovenskej republiky a Ministerstvo zdravotníctva Slovenskej republiky podľa § 3 ods. 1 a § 30 ods. 1 zákona Národnej rady Slovenskej republiky č. 152/1995 Z. z. o potravinách v znení zákona č. 195/2007 Z. z. ustanovujú:

Čl. I

Výnos Ministerstva pôdohospodárstva Slovenskej republiky a Ministerstva zdravotníctva Slovenskej republiky z 9. septembra 2004 č. 2264/2004-100, ktorým sa vydáva hlava Potravinového kódexu Slovenskej republiky upravujúca zahustené mlieko, sušené mlieko, kazeíny a kazeináty, sa mení a dopĺňa takto:

1. § 2 a 3 vrátane nadpisov znejú:

„§ 2 Vymedzenie pojmov

(1) Zahustené mlieko je výrobok v tekutom stave vyrábaný čiastočným odstránením vody z mlieka, z čiastočne odtučneného mlieka, z odtučneného mlieka alebo z ich zmesí. Tento výrobok možno vyrábať s prísadou smotany alebo úplne dehydrovaného mlieka alebo obidvoch, pričom prídavok úplne dehydrovaného mlieka v hotových výrobkoch neprevyšuje 25 % celkovej mliečnej sušiny; možno ho vyrábať aj ako zahustené mlieko osladené pridaním sacharózy.

(2) Mliečny bielkovinový koncentrát je výrobok, ktorý možno získavať zahusťovaním mliečnych bielkovín ultrafiltráciou mlieka, čiastočne odtučneného mlieka alebo odtučneného mlieka.

(3) Mliečny permeát je výrobok, ktorý možno získavať odstraňovaním mliečnych bielkovín a mliečného tuku z mlieka, a to z mlieka čiastočne odtučneného alebo odtučneného, ultrafiltráciou.

(4) Laktóza je prirodzená zložka mlieka, ktorú možno získavať spravidla zo srvátky s obsahom bezvodnej laktózy v sušine najmenej 99 hmotnostných percent. Môže byť anhydridom, obsahovať jednu molekulu kryštalickej vody alebo môže byť zmesou oboch foriem.

§ 3

Požiadavky na kvalitu zahusteného mlieka

(1) Na výrobu zahusteného mlieka možno používať len tepelne ošetrované mlieko.

(2) Zahustené mlieko možno vyrábať v týchto trhových druhoch, ktoré musia spĺňať tieto požiadavky:

a) zahustené mlieko nesladené

1. zahustené mlieko o množstve tuku najmenej 7,5 hmotnostného percenta a o množstve mliečnej sušiny najmenej 25 hmotnostného percenta,

2. zahustené mlieko čiastočne odtučnené o množstve tuku viac ako 1 hmotnostného percenta a menej ako 7,5 hmotnostného percenta a o množstve mliečnej sušiny najmenej 20 hmotnostného percenta,
 3. zahustené mlieko odtučnené o množstve tuku najviac 1 hmotnostného percenta a o množstve mliečnej sušiny najmenej 20,0 hmotnostného percenta,
 4. zahustené mlieko vysoko tučné o množstve tuku najmenej 15 hmotnostného percenta a o množstve mliečnej sušiny najmenej 26,5 hmotnostného percenta,
 5. zahustená smotana o množstve tuku najmenej 20 hmotnostného percenta a o množstve mliečnej sušiny najmenej 33 hmotnostného percenta,
- b) zahustené mlieko sladené
1. sladené zahustené mlieko s prídavkom sacharózy a s obsahom tuku najmenej 8 hmotnostného percenta a o množstve mliečnej sušiny najmenej 28 hmotnostného percenta,
 2. sladené zahustené mlieko čiastočne odtučnené s prídavkom sacharózy a s obsahom tuku viac ako 1 hmotnostného percenta a menej ako 8 hmotnostného percenta a o množstve mliečnej sušiny najmenej 24 hmotnostného percenta,
 3. sladené zahustené mlieko odtučnené s prídavkom sacharózy a s obsahom tuku menej ako 1 hmotnostného percenta a o množstve mliečnej sušiny najmenej 24 hmotnostného percenta,
 4. sladené zahustené mlieko vysoko tučné s prídavkom sacharózy a s obsahom tuku najmenej 16 hmotnostného percenta a o množstve mliečnej sušiny najmenej 30 hmotnostného percenta.
 5. sladená zahustená smotana s prídavkom sacharózy a s obsahom tuku najmenej 20 hmotnostného percenta a o množstve mliečnej sušiny najmenej 33 hmotnostného percenta.

(3) Konzervovanie zahusteného mlieka možno dosiahnuť, okrem požiadaviek podľa osobitných predpisov,¹⁾

- a) tepelným ošetrovaním, ak ide o výrobky uvedené v odseku 2 písm. a),
- b) pridaním sacharózy, ak ide o výrobky uvedené v odseku 2 písm. b),
- c) dehydrovaním, ak ide o výrobky uvedené v § 6 ods. 2.

(4) Obsah bielkovín v zahustenom mlieku a v sušenom mlieku možno upraviť na hodnotu najmenej 34 hmotnostných percent v beztukovej sušine pridaním alebo odstránením zložiek mlieka, a to spôsobom, pri ktorom sa v upravenom mlieku nezmení pomer srvátkových bielkovín ku kazeínu; požiadavky ustanovené v § 3 a 6 pritom musia byť zachované.

(5) Do zahusteného mlieka možno pridávať

- a) vitamíny a minerálne látky podľa osobitného predpisu,²⁾
- b) povolené suroviny na účely úpravy obsahu bielkovín, a to:
 1. mliečny bielkovinový koncentrát,
 2. mliečny permeát,
 3. laktózu.

(6) Na výrobu výrobkov podľa odseku 2 písm. b) možno používať ako doplnujúce množstvo najviac 0,3 hmotnostného percenta laktózy.

(7) Kvalita zahustených mliečnych výrobkov sa skúša metódami uvedenými v slovenských technických normách³⁾“.

Poznámky pod čiarou k odkazom 1 až 3 znejú:

- ¹⁾ Nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 853/2004 z 29. apríla 2004, ktorým sa ustanovujú hygienické predpisy pre potraviny živočíšneho pôvodu (Mimoriadne vydanie Ú. v. EÚ, kap. 3/zv. 45) v platnom znení.
- ²⁾ Nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1925/2006 z 20. decembra 2006 o pridávaní vitamínov a minerálnych látok a niektorých ďalších látok do potravín (Ú. v. EÚ L 404, 30.12.2006).
- ³⁾ STN 57 0004 Metódy odberu vzoriek zahustených a sušených mliečnych výrobkov na chemické skúšanie.
STN 57 0105-10 Metódy skúšania zahustených a sušených mliečnych výrobkov na ľudskú výživu.“

2. V § 5 sa za slovom „získavaný“ vypúšťa slovo „priamo“.

3. Príloha sa dopĺňa bodom 3, ktorý znie:

„3. Smernica Rady (ES) č. 2007/61/ES z 26. septembra 2007, ktorou sa mení a dopĺňa smernica 2001/114/ES o určitom čiastočne alebo úplne dehydrovanom konzervovanom mlieku na ľudskú spotrebu (Ú. v. EÚ L 258, 4. 10. 2007).“.

**Minister zdravotníctva
Slovenskej republiky
Richard Raši, v. r.**

Čl. II

Tento výnos nadobúda účinnosť 15. septembra 2008.

**Minister pôdohospodárstva
Slovenskej republiky
Stanislav Becík, v. r.**