



Наредба за изменение и допълнение на Наредба № 2 от 2008 г. за материалите и предметите от пластмаси, предназначени за контакт с храни

**МИНИСТЕРСТВО НА ЗДРАВЕОПАЗВАНЕТО
МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ**

Наредба за изменение и допълнение на Наредба № 2 от 2008 г. за материалите и предметите от пластмаси, предназначени за контакт с храни (ДВ, бр. 13 от 2008 г.)

§ 1. В § 3, т. 1 от допълнителните разпоредби думите "Директива 2007/19/ЕО" се заменят с "Директива 2008/39/ЕО".

§ 2. В § 4 се създава т. 3:

"3. Регламент (ЕО) 282/2008 относно материали и предмети от рециклирана пластмаса, предназначени за контакт с храни, и за изменение на Регламент (ЕО) № 2023/2006."

§ 3. В приложение № 1 към чл. 4, ал. 1, част I "Списък на разрешените мономери и други изходни вещества за производството на материали и предмети" се правят следните изменения и допълнения:

1. След ред № 113 се създава ред № 113а:

113а	15404	000652-67-5	1,4:3,6-Дианхидросорбитол	ГСМ = 5 mg/kg. Да се използва само като съмономер в поли(етилен-съ-изосорбид терефталат)	"
------	-------	-------------	---------------------------	--	---

2. Ред № 181 се изменя:

181	19150	000121-91-5	Изофталова киселина	ОГСМ = 5 mg/kg (43)	"
-----	-------	-------------	---------------------	---------------------	---

3. След ред № 181 се създава ред № 181а:

181а	19180	000099-63-8	Дихлорид на изофталовата киселина	ОГСМ = 5 mg/kg (43), изразено като изофталова киселина	"
------	-------	-------------	-----------------------------------	--	---

4. След ред № 329 се създава ред № 329а:

329а	26305	000078-08-0	Винилтриетоксисилан	ГСМ = 0,05 mg/kg. Да се използва само за повърхностна обработка	"
------	-------	-------------	---------------------	---	---

§ 4. В приложение № 2 към чл. 5, ал. 1, част I "Списък на разрешените добавки за производството на материали и предмети" се правят следните изменения и допълнения:

1. Ред № 7 се заличава.

2. След ред № 55 се създава ред № 55а:

55а	38875	002162-74-5	Бис(2,6-диизопропилфенил) карбодиимид	ГСМ = 0,05 mg/kg. Да се употребява за полимери, които са за непряк контакт с храни посредством слой от PET	"
-----	-------	-------------	---------------------------------------	--	---

3. Ред № 61 се изменя:

61	39815	182121-12-6	9,9-бис(метоксиметил)флуорен	ГСМ = 0,05 mg/kg	"
----	-------	-------------	------------------------------	------------------	---

4. След ред № 102 се създава ред № 102а:

102а	45703	491589-22-1	Калциева сол на цис-1,2-цикло-хександикарбоксилната киселина	ГСМ = 0,05 mg/kg	"
------	-------	-------------	--	------------------	---

5. След ред № 124 се създава ред № 124а:

124а	48960		9,10-дихидроксистеаринова киселина и нейните олигомери	ГСМ = 5 mg/kg	"
------	-------	--	--	---------------	---

6. След ред № 157 се създава ред № 157а:

157а	55910	736150-63-3	Глицериди, рициново масло, моно-, хидрирани, ацетати		"
------	-------	-------------	--	--	---

7. След ред № 194 се създава ред № 194а:

194а	60025		Хидрирани хомополимери и/или съполимери, получени от 1-децен и/или 1-додещен и/или 1-октен	В съответствие със спецификациите, посочени в приложение № 3. Да не се използва в материали и предмети, предназначени за контакт с мазни храни	"
------	-------	--	--	--	---

8. След ред № 212 се създава ред № 212а:

212а	62280	009044-17-1	Изобутилен-бутен съполимер		"
------	-------	-------------	----------------------------	--	---

9. Ред № 241 се изменя:

241	66755	002682-20-4	2-метил-4-изотиазолин-3-он	ГСМ = 3 mg/kg. Да се използва само в полимерни дисперсанти и емулсии на водна основа и при концентрации, които не са резултат на антимикробен ефект на повърхността на полимера или на храната	"
-----	-------	-------------	----------------------------	--	---

10. След ред № 261 се създава ред № 261а:

261a	70480	000111-06-8	Бутилов естер на палмитиновата киселина	
------	-------	-------------	---	--

11. След ред № 282 се създава ред № 282a:

282a	76463		Соли на полиакриловата киселина	ОГСМ = 6 mg/kg (36) (за акрилова киселина)
------	-------	--	---------------------------------	--

12. След ред № 283 се създават редове № 283a и № 2836:

283a	76723	167883-16-1	Полидиметилсилоксан, завършващ с 3-аминопропил, полимер с дициклохексилметан-4,4'-диизоцианат	В съответствие със спецификациите по приложение № 3
2836	76725	661476-41-1	Полидиметилсилоксан, завършващ с 3-аминопропил, полимер с 1-изоцианато-3-изоцианатометил-3,5,5-триметилциклохексан	В съответствие със спецификациите по приложение № 3

13. След ред № 291 се създават редове № 291a и 2916:

291a	77732		Полиетилен гликол (EO = 1-30, обикновено 5) етер на бутил 2-циано 3-(4-хидрокси-3-метоксифенил) акрилат	ГСМ = 0,05 mg/kg. Да се използва само в полиетилен (PET)
2916	77733		Полиетиленгликол (EO = 1-30, обикновено 5) етер на бутил 2-циано 3-(4-хидроксифенил) акрилат	ГСМ = 0,05 mg/kg. Да се използва само в полиетилен (PET)

14. След ред № 292 се създава ред № 292a:

292a	77897		Соли на полиетиленгликол (EO = 1-50) моноалкилетер (линейни и разклонени, C8 - C20) сулфат	ГСМ = 5 mg/kg
------	-------	--	--	---------------

15. След ред № 382 се създава ред № 382a:

382a	89120	000123-95-5	Бутилов естер на стеариновата киселина	
------	-------	-------------	--	--

16. След ред № 415 се създава ред № 415a:

415a	95858		Пречистени парафинови восъци, производни на петролни или на синтетични въглеводороди	ГСМ = 0,05 mg/kg. В съответствие със спецификациите по приложение № 3. Само за материали и предмети, предназначени за контакт с мазни храни
------	-------	--	--	---

§ 5. В приложение № 2 към чл. 5, ал. 1, част II "Списък на добавките, чието съответствие с нормите за специфична миграция се установява съгласно изискванията на чл. 11, ал. 7" се правят следните изменения и допълнения:

1. След ред № 4 се създава ред № 4a:

4a	34130		Алкил, линейни, с четен брой въглеродни атоми (C12 - C20) диметиламини	ГСМ = 30 mg/kg
----	-------	--	--	----------------

2. След ред № 63 се създава ред № 63a:

63a	53670	032509-66-3	Етилен гликол бис [3,3-бис (3-tert-бутил-4-хидроксифенил) бутират]	ГСМ = 6 mg/kg
-----	-------	-------------	--	---------------

3. Ред № 103 се изменя:

103	72081/10		Петролни въглеводородни смоли, хидрирани	В съответствие със спецификациите по приложение № 3
-----	----------	--	--	---

§ 6. В приложение № 3 към чл. 6, ал. 1, т. 2, част II "Други спецификации" се правят следните допълнения:

1. След ред с реф. № 47210 се създава ред с реф. № 60025:

60025		Спецификации: - минимален вискозитет (при 100°C)=3,8 сстокс - Средно MW > 450		
-------	--	---	--	--

2. След ред с реф. № 76721 се създават редове с реф. № 76723 и № 76725:

76723		Спецификации: Фракцията с молекулно тегло под 1000 не трябва да надвишава 1,5 % тегловни		
76725		Спецификации: Фракцията с молекулно тегло под 1000 не трябва да надвишава 1 % тегловни		

3. След ред с реф. № 88640 се създава ред с реф. № 95858:

95858		Спецификации: - Средно молекулно тегло не по-малко от 350 - Вискозитет при 100°C минимум 2,5 сстокс - Съдържание на въглеводороди с въглеродно число по-малко от 25, не повече от 40 % тегловни		
-------	--	--	--	--

§ 7. В приложение № 4 към чл. 6, ал. 2 се правят следните изменения и допълнения:

1. В т. 2 бележка (36) се изменя:

"(36) ОГСМ в този конкретен случай означава, че нормата, посочена в колона 5 на таблиците по приложения № 1 и 2, не трябва да бъде надвишена от общата сума на резултатите от миграция на следните вещества под РМ/REF № 10690, 10750, 10780, 10810, 10840, 11470, 11590, 11680, 11710, 11830, 11890, 11980, 31500 и 76463."

2. В т. 2 след бележка (42) се създава бележка (43):

"(43) ОГСМ в този конкретен случай означава, че нормата, посочена в колона 5 на таблиците по приложения № 1 и 2, не трябва да бъде надвишена от общата сума на резултатите от миграция на следните вещества под РМ/REF № 19150 и 19180."

§ 8. В приложение № 8 към чл. 21, ал. 2 се правят следните допълнения:

1. След ред с реф. № 31920 се създава ред с реф. № 34130:

34130	Алкил, линейни, с четен брой въглеродни атоми (C12 - C20) диметиламини	"
-------	--	---

2. След ред с реф. № 39060 се създава ред с реф. № 39815:

39815	182121-12-6	9,9-бис(метоксиметил)флуорен	"
-------	-------------	------------------------------	---

3. След ред с реф. № 53200 се създава ред с реф. № 53670:

53670	032509-66-3	Етилен гликол бис [3,3-бис(3-tert-бутил-4-хидроксифенил)бутират]	"
-------	-------------	--	---

Допълнителна разпоредба

§ 9. С тази наредба се въвеждат изискванията на Директива 2008/39/ЕО за изменение на Директива 2002/72/ЕО относно материали и предмети от пластмаси, предназначени за контакт с храни (ОВ L 63, 7.03.2008 г.).

Заклучителни разпоредби

§ 10. Наредбата влиза в сила от 1 януари 2010 г.

§ 11. Не се допускат производството и вносът на материали и предмети от пластмаси, предназначени да влизат в контакт с храни, които не отговарят на изискванията на тази наредба, считано от 7 март 2010 г.

§ 12. Добавките, които не са посочени в списъците по приложение № 2, могат да продължат да се използват до 31 декември 2009 г., при условие че са били разрешени за употреба в една или повече държави - членки на Европейската общност.

Министър на здравеопазването: **Евг. Желев**

Министър на околната среда и водите: **Дж. Чакъров**

3783

Забележка на редакцията: виж този материал в PDF-а на броя