

REGLUGERÐ

um (2.) breytingu á reglugerð nr. 506/2007 um takmörkun efna í vélknúnum ökutækjum.

1. gr.

6. gr. reglugerðarinnar orðast svo:

Um eftirlit með reglugerð þessari fer samkvæmt XI. kafla efnalaga, nr. 61/2013.

Heilbrigðisnefndir sveitarfélaga hafa eftirlit með meðferð, notkun og merkingum efna í starfsleyfisskyldri starfsemi sem heyrir undir þau starfsleyfi sem nefndirnar gefa út á grundvelli laga um hollustuhætti og mengunarvarnir, sbr. 1. mgr. 6. gr. efnalaga.

2. gr.

7. gr. reglugerðarinnar orðast svo:

Um brot gegn ákvæðum reglugerðar þessarar fer samkvæmt XIV. kafla efnalaga, nr. 61/2013.

3. gr.

Í stað viðauka við reglugerðina kemur nýr viðauki, sem birtur er með reglugerð þessari.

4. gr.

Reglugerð þessi er sett með stoð í c. lið 1. tölul. og 11. tölul. 11. gr. efnalaga, nr. 61/2013.

Reglugerð þessi er sett til innleiðingar á tilskipun framkvæmdastjórnarinnar 2013/28/ESB frá 17. maí 2013 um breytingu á II. viðauka við tilskipun Evrópuþingsins og ráðsins 2000/53/EB um úr sér gengin ökutæki, sem vísað er til í tölul. 32e í XX. kafla viðauka sammingsins um Evrópska efnahagssvæðið, eins og honum var breytt með ákvörðun sameiginlegu EES-nefndarinnar nr. 103/2014, þann 16. maí 2014.

Reglugerðin öðlast þegar gildi.

Umhverfis- og auðlindaráðuneytinu, 8. september 2014.

F. h. r.

Sigríður Auður Arnardóttir.

Steinunn Fjóra Sigurðardóttir.

VIÐAUKI
Smíðaeefni og íhlutir sem eru undanþegin 3. gr.

Smíðaeefni og íhlutir	Gildissvið og hvaða dag undanþágan fellur úr gildi	Skulu merkt eða auðkennd í samræmi við 4. mgr. 4. gr.
Blý sem hluti málmblendis		
1(a). Stál, sem notað er til vinnslu, og lotuunnir, heitgalvanhúðaðir stálíhlutir sem innihalda allt að 0,35% af blýi miðað við þyngd		
1(b). Stálplötur galvanhúðaðar í samfelluhúðun (e. <i>continuously galvanised</i>) sem innihalda allt að 0,35% af blýi miðað við þyngd	Ökutæki, gerðarviðurkennd fyrir 1. janúar 2016, og varahlutir í þessi ökutæki	
2(a). Ál, sem notað er til vinnslu, með blýinnihald sem er allt að 2%, miðað við þyngd	Sem varahlutir í ökutæki sem eru sett á markað fyrir 1. júlí 2005	
2(b). Ál með blýinnihald sem er allt að 1,5%, miðað við þyngd	Sem varahlutir í ökutæki sem eru sett á markað fyrir 1. júlí 2008	
2(c). Ál með blýinnihald sem er allt að 0,4%, miðað við þyngd	(¹)	
3. Koparblendi sem inniheldur allt að 4% af blýi, miðað við þyngd	(¹)	
4(a). Legubakkar og fõðringar	Sem varahlutir í ökutæki sem eru sett á markað fyrir 1. júlí 2008	
4(b). Legubakkar og fõðringar í vélar, gírskiptingar og loft-ræstihjökkur	1. júlí 2011 og varahlutir í ökutæki sem eru sett á markað fyrir 1. júlí 2011	
Blý og blýsambönd í íhlutum		
5. Rafgeymar	(¹)	X
6. Titringsdeyfar	Ökutæki, gerðarviðurkennd fyrir 1. janúar 2016, og varahlutir í þessi ökutæki	X
7(a). Súlfunarefni og stöðgarar í teygjuefnum í hemlaslögum, eldsneytisslögum, loftræstislögum, teygjuefnum/málmhlutum í festingum á hlutum í undirvögnum og hreyfilfestingum	Sem varahlutir í ökutæki sem eru sett á markað fyrir 1. júlí 2005	
7(b). Súlfunarefni og stöðgarar í teygjuefnum í hemlaslögum, eldsneytisslögum, loftræstislögum, teygjuefnum/málm-	Sem varahlutir í ökutæki sem eru sett á markað fyrir 1. júlí 2006	

Smíðaeefni og íhlutir	Gildissvið og hvaða dag undanþágan fellur úr gildi	Skulu merkt eða auðkennd í samræmi við 4. mgr. 4. gr.
hlutum í festingum á hlutum í undirvögnum og hreyfilfestingum, sem innihalda allt að 0,5% af blýi miðað við þyngd		
7(c). Viðlöðunarefni fyrir teygjuefni í aflrásarbúnaði sem inniheldur allt að 0,5% af blýi, miðað við þyngd	Sem varahlutir í ökutæki sem eru sett á markað fyrir 1. júlí 2009	
8(a). Blý í lóðningarefni til að festa rafmagns- og rafeindaihluti við prentplötur og blý í húðun á tengjum á íhlutum, öðrum en rafkleyfum álþéttum, á pinnum í íhlutum og á prentplötum	Ökutæki, gerðarviðurkennd fyrir 1. janúar 2016, og varahlutir í þessi ökutæki	X ⁽²⁾
8(b). Blý í lóðningarefni í rafbúnaði, annað en til lóðunar á prentplötur eða gler	Ökutæki, gerðarviðurkennd fyrir 1. janúar 2011, og varahlutir í þessi ökutæki	X ⁽²⁾
8(c). Blý í húðun á tengiklemmur á rafvökvapéttum úr áli	Ökutæki, gerðarviðurkennd fyrir 1. janúar 2013, og varahlutir í þessi ökutæki	X ⁽²⁾
8(d). Blý sem er notað til lóðunar á gler í loftmassaskynjurum	Ökutæki, gerðarviðurkennd fyrir 1. janúar 2015, og varahlutir í slík ökutæki	X ⁽²⁾
8(e). Blý í lóðningarefni með háu bræðslumarki (þ.e. málmblendi sem eru að stofni til úr blýi og styrkur blýs í þeim er 85% eða meiri)	⁽³⁾	X ⁽²⁾
8(f). Blý í tengikerfi með sveigjanlegum pinnum	⁽³⁾	X ^{1 (2)}
8(g). Blý í lóðningarefni til að koma á stöðugri raftengingu milli hálfleiðaraflögu og burðarefnis í samrásastöflum af viðsnúnum flögum	⁽³⁾	X ^{1 (2)}
8(h). Blý í lóðningarefni til að festa varmadreifara við varmasvelg í hálfleiðarasamsetningum með flögustærð sem er með a.m.k. 1 cm ² ofanvarpsflöt og nafnþéttleika straums sem er a.m.k. 1 A/mm ² af fleti kísilflögunnar	⁽³⁾	X ⁽²⁾
8(i). Blý í lóðningarefni í rafbúnað á rúðum, að frátöldu til lóðunar á lagskiptum rúðum	Ökutæki, gerðarviðurkennd fyrir 1. janúar 2016 og varahlutir í þessi ökutæki	X ⁽²⁾

Smíðaeefni og íhlutir	Gildissvið og hvaða dag undanþágan fellur úr gildi	Skulu merkt eða auðkennd í samræmi við 4. mgr. 4. gr.
8(j). Blý í lóðningarefni til lóðunar í lagskiptar rúður	⁽³⁾	X ⁽²⁾
9. Ventilseti	Sem varahlutir fyrir hreyflagerðir sem voru þróaðar fyrir 1. júlí 2003	
10(a). Rafmagns- og rafeindaíhlutir, sem innihalda blý, í gleri eða keramíki, í gleri eða uppistöðuefnasambandi úr keramíki, í efni úr glerkeramísku efni eða í uppistöðuefnasambandi glerkeramíks Þessi undanþága nær ekki yfir notkun á blýi í: – gler í perum og glerung í kertum, – rafefnakeramíkefni í íhlutum sem eru taldir upp í færslum 10(b), 10(c) og 10(d).		X ⁽⁴⁾ (í íhluti aðra en þrýstirafíhluti í hreyflum)
10(b). Blý í rafefnakeramíkefnum sem innihalda keramíkþrýstirafefni (e. <i>piezoelectric ceramic material</i> (PZT)) í þéttum sem eru hluti af samrásum eða stökum hálfleiðurum		
10(c). Blý í rafefnakeramíkefnum í þéttum með málsþennu sem er lægri en 125 V riðstraumur eða 250 V jafnstraumur	Ökutæki, gerðarviðurkennd fyrir 1. janúar 2016, og varahlutir í þessi ökutæki	
10(d). Blý í rafefnakeramíkefnum í þéttum sem jafna út hitatengd frávik í skynjurum í úthljóðshljóðsjárkerfum (e. <i>ultrasonic sonar system</i>)	⁽³⁾	
11. Sprengihleðslur	Ökutæki, gerðarviðurkennd fyrir 1. júlí 2006, og varahlutir í þessi ökutæki	
12. Hitarafefni, sem innihalda blý, í rafbúnaði í vélknúnum ökutækjum til að draga úr losun á koltvísýringi með því að endurnýta útblástursvarma	Ökutæki, gerðarviðurkennd fyrir 1. janúar 2019, og varahlutir í þessi ökutæki	X
Sexgilt króm		
13(a). Tæringarvarnarhúð	Sem varahlutir í ökutæki sem eru sett á markað fyrir 1. júlí 2007	

Smíðaeefni og íhlutir	Gildissvið og hvaða dag undanþágan fellur úr gildi	Skulu merkt eða auðkennd í samræmi við 4. mgr. 4. gr.
13(b). Tæringarvarnarhúð fyrir bolta og rær til festingar á hlutum í undirvögnum	Sem varahlutir í ökutæki sem eru sett á markað fyrir 1. júlí 2008	
14. Sem tæringarvarnarefni í kolstálskælikerfinu í ísogskælum í húsbílum, upp að 0,75%, miðað við þyngd, í kælilausninni, nema notkun annarrar kælingartækni sé raunhæf (þ.e. fánleg á markaði til notkunar í húsbíla) og leiði ekki til neikvæðra áhrifa á umhverfið, heilbrigði og/eða öryggi neytenda		X

Kvikasilfur

15(a). Úrhleðslulampar í aðalljósker	Ökutæki, gerðarviðurkennd fyrir 1. júlí 2012, og varahlutir í þessi ökutæki	X
15(b). Flúrperur sem eru notaðar í álestrarbúnað í mælaborð	Ökutæki, gerðarviðurkennd fyrir 1. júlí 2012, og varahlutir í þessi ökutæki	X

Kadmíum

16. Rafgeymar fyrir rafknúin ökutæki	Sem varahlutir í ökutæki sem eru sett á markað fyrir 31. desember 2008	
--------------------------------------	--	--

⁽¹⁾ Endurskoða skal þessa undanþágu árið 2015.

⁽²⁾ Sundurhlutun ef farið er yfir meðalviðmiðunarmörkin 60 grömm á ökutæki í tengslum við færslu 10(a). Að því er varðar beitingu þessa ákvæðis skal aðeins taka tillit til rafeindabúnaðar sem framleiðandi setur upp í framleiðslulínunni.

⁽³⁾ Endurskoða skal þessa undanþágu árið 2014.

⁽⁴⁾ Sundurhlutun ef farið er yfir meðalviðmiðunarmörkin 60 grömm á ökutæki í tengslum við færslur 8(a) til 8(j). Að því er varðar beitingu þessa ákvæðis skal aðeins taka tillit til rafeindabúnaðar sem framleiðandi setur upp í framleiðslulínunni.

Athugasemdir:

- Viðunandi hámarksstyrkur skal vera allt að 0,1%, miðað við þyngd og þegar um einsleitt efni er að ræða, fyrir blý, sexgilt króm og kvikasilfur, og allt að 0,01%, miðað við þyngd og þegar um einsleitt efni er að ræða, fyrir kadmíum.
- Endurnotkun ökutækjahluta, sem voru þegar á markaði er undanþága féll úr gildi, skal heimil án takmarkana þar eð hún fellur ekki undir 3. gr.
- Varahlutir, sem settir eru á markað eftir 1. júlí 2003 og notaðir í ökutæki sett á markað fyrir 1. júlí 2003, eru undanþegnir ákvæðum 3. gr. ⁽¹⁾.

⁽¹⁾ Þetta ákvæði á ekki við um jafnvægisstillingarlóð fyrir hjól, kolbursta fyrir rafmagnshreyfla eða hemlaborða.