

FEDERALE OVERHEIDSDIENST VOLKSGEZONDHEID,  
VEILIGHEID VAN DE VOEDSELKETEN  
EN LEEFMILIEU

[C – 2018/13536]

**11 JULI 2018. — Koninklijk besluit tot wijziging van het koninklijk besluit van 17 maart 2013 tot beperking van het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen in elektrische en elektronische apparatuur**

FILIP, Koning der Belgen,  
Aan allen die nu zijn en hierna wezen zullen, Onze Groet.

Gelet op de wet van 21 december 1998 betreffende de productnormen ter bevordering van duurzame productie- en consumptiepatronen en ter bescherming van het leefmilieu, de volksgezondheid en de werknemers, artikel 5, § 1, eerste lid, 1<sup>o</sup> en 3<sup>o</sup>, gewijzigd bij de wet van 27 juli 2011;

Gelet op het koninklijk besluit van 17 maart 2013 tot beperking van het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen in elektrische en elektronische apparatuur;

Gelet op de betrokkenheid van de gewestregeringen bij het ontwerpen van dit besluit op 26 april 2018;

Gelet op het advies van de inspecteur van Financiën, gegeven op 3 mei 2018;

Gelet op de kennisgevingen aan de Federale Raad voor Duurzame Ontwikkeling, de Hoge Gezondheidsraad, de Raad voor het verbruik, de Centrale Raad voor het Bedrijfsleven en de Nationale Arbeidsraad;

Gelet op het advies 63.557/1 van de Raad van State, gegeven op 12 juni 2018, met toepassing van artikel 84, § 1, eerste lid, 2<sup>o</sup>, van de wetten op de Raad van State, gecoördineerd op 12 januari 1973;

Op de voordracht van de Minister van Volksgezondheid en de Minister van Leefmilieu,

Hebben Wij besloten en besluiten Wij :

**Artikel 1.** Dit besluit voorziet in de omzetting van:

1<sup>o</sup> de gedelegeerde richtlijn (EU) 2017/1009 van de Commissie van 13 maart 2017 tot wijziging, met het oog op aanpassing aan de technische vooruitgang, van bijlage III bij Richtlijn 2011/65/EU van het Europees Parlement en de Raad wat betreft een vrijstelling voor cadmium en lood in filterglas en glas dat voor reflectienormen wordt gebruikt;

2<sup>o</sup> de gedelegeerde richtlijn (EU) 2017/1010 van de Commissie van 13 maart 2017 tot wijziging, met het oog op aanpassing aan de technische vooruitgang, van bijlage III bij Richtlijn 2011/65/EU van het Europees Parlement en de Raad wat betreft een vrijstelling voor lood in lagerschalen en -bussen voor bepaalde koelmiddelhoudende compressors;

3<sup>o</sup> de gedelegeerde richtlijn (EU) 2017/1011 van de Commissie van 15 maart 2017 tot wijziging, met het oog op aanpassing aan de technische vooruitgang, van bijlage III bij Richtlijn 2011/65/EU van het Europees Parlement en de Raad wat betreft een vrijstelling voor lood in wit glas dat voor optische toepassingen wordt gebruikt;

4<sup>o</sup> de gedelegeerde richtlijn (EU) 2017/1975 van de Commissie van 7 augustus 2017 tot wijziging, met het oog op aanpassing aan de vooruitgang van wetenschap en techniek, van bijlage III bij Richtlijn 2011/65/EU van het Europees Parlement en de Raad wat betreft een vrijstelling voor cadmium in lichtdioden (leds) met kleuromzetting voor gebruik in beeldweergavesystemen;

5<sup>o</sup> de richtlijn (EU) 2017/2102 van het Europees Parlement en de Raad van 15 november 2017 tot wijziging van Richtlijn 2011/65/EU betreffende beperking van het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen in elektrische en elektronische apparatuur.

**Art. 2.** Artikel 2, § 2, van het koninklijk besluit van 17 maart 2013 tot beperking van het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen in elektrische en elektronische apparatuur wordt aangevuld met de bepaling onder 11°, luidende:

“11° pijporgels.”

**Art. 3.** In artikel 3 van hetzelfde besluit wordt de bepaling onder 29° vervangen als volgt:

“29° niet voor de weg bestemde en uitsluitend voor beroepsmatig gebruik beschikbaar gestelde mobiele machine”: een machine met een interne krachtbron of met tractieaandrijving door een externe krachtbron, waarvan de bediening ofwel mobiliteit vereist, ofwel permanente of semipermanente verplaatsing tussen een reeks vaste werklocaties tijdens het werk, en die uitsluitend beschikbaar wordt gesteld voor beroepsmatig gebruik;”

**Art. 4.** In artikel 4 van hetzelfde besluit worden de volgende wijzigingen aangebracht:

1° paragraaf 2 wordt aangevuld met de bepaling onder 4°, luidende:

“4° alle andere EEA die buiten het toepassingsgebied van het koninklijk besluit van 12 oktober 2004 inzake het voorkomen van gevaarlijke stoffen in elektrische en elektronische apparatuur viel en vanaf 22 juli 2019 in de handel wordt gebracht.”;

2° in paragraaf 3 wordt de bepaling onder 5°/1 ingevoegd, luidende:

“5°/1 alle andere EEA die niet onder het toepassingsgebied van het koninklijk besluit van 12 oktober 2004 inzake het voorkomen van gevaarlijke stoffen in elektrische en elektronische apparatuur viel en vóór 22 juli 2019 in de handel is gebracht;”;

3° paragraaf 4 wordt vervangen als volgt:

“§ 4. Mits het hergebruik plaatsvindt in controleerbare, gesloten business-to-business inruilsystemen en de consument in kennis wordt gesteld van het hergebruik van reserveonderdelen, is paragraaf 1 niet van toepassing op hergebruikte reserveonderdelen die:

1° worden herwonnen uit EEA die vóór 1 juli 2006 op de markt is gebracht en worden gebruikt in EEA die vóór 1 juli 2016 op de markt is gebracht;

2° worden herwonnen uit medische hulpmiddelen of meet- en regelapparatuur die vóór 22 juli 2014 op de markt zijn gebracht en worden gebruikt in EEA die vóór 22 juli 2024 op de markt is gebracht;

3° worden herwonnen uit medische hulpmiddelen voor in-vitrodiagnostiek die vóór 22 juli 2016 op de markt zijn gebracht en worden gebruikt in EEA die vóór 22 juli 2026 op de markt is gebracht;

4° worden herwonnen uit industriële meet- en regelapparatuur die vóór 22 juli 2017 op de markt is gebracht en worden gebruikt in EEA die vóór 22 juli 2027 op de markt is gebracht;

5° worden herwonnen uit alle overige EEA die buiten het toepassingsgebied van richtlijn 2002/95/EG viel en die vóór 22 juli 2019 op de markt is gebracht en worden gebruikt in EEA die vóór 22 juli 2029 op de markt is gebracht.”

**Art. 5.** In artikel 15 van hetzelfde besluit wordt het tweede lid opgeheven.

**Art. 6.** In bijlage III van hetzelfde besluit, gewijzigd bij de koninklijke besluiten van 30 augustus 2013 en 10 maart 2015, worden de volgende wijzigingen aangebracht:

1° de rij 9 (b) wordt vervangen als volgt:

"

9(b)	Lood in lagerschalen en -bussen voor koelmiddelhoudende compressors voor verwarming, ventilatie, klimaatregeling en koeling	Geldt voor de categorieën 8, 9 en 11; vervalt op: 1° 21 juli 2023 voor medische hulpmiddelen voor in-vitrodiagnostiek van categorie 8; 2° 21 juli 2024 voor industriële meet- en regelapparatuur van categorie 9 en voor categorie 11; 3° 21 juli 2021 voor andere subcategorieën van de categorieën 8 en 9.
------	---	---

"

2° de rij 9 b)-(I) wordt ingevoegd tussen rijen 9 (b) en 11 (a), luidende:

"

9(b)-(I)	Lood in lagerschalen en -bussen voor koelmiddelhoudende hermetische scrollcompressors met een aangegeven elektrisch ingangsvermogen van 9 kW of minder voor verwarming, ventilatie, klimaatregeling en koeling	Geldt voor categorie 1; vervalt op 21 juli 2019.
----------	--	--

"

3° de rij 13 (a) wordt vervangen als volgt:

"

13 (a)	Lood in wit glas dat voor optische toepassingen wordt gebruikt	Geldt voor alle categorieën; vervalt op: 1° 21 juli 2023 voor medische hulpmiddelen voor in-vitrodiagnostiek van categorie 8; 2° 21 juli 2024 voor industriële meet- en regelapparatuur van categorie 9 en voor categorie 11; 3° 21 juli 2021 voor alle andere categorieën en subcategorieën.
--------	--	--

"

4° de rij 13 (b) wordt vervangen als volgt:

13 (b)	Cadmium en lood in filterglas en glas dat voor reflectienormen wordt gebruikt	Geldt voor de categorieën 8, 9 en 11; vervalt op: 1° 21 juli 2023 voor medische hulpmiddelen voor in-vitrodiagnostiek van categorie 8; 2° 21 juli 2024 voor industriële meet- en regelapparatuur van categorie 9 en voor categorie 11; 3° 21 juli 2021 voor andere subcategorieën van de categorieën 8 en 9
--------	---	--

"

5° de rijen 13 b)-(I), 13 b)-(II) en 13 b)-(III) worden ingevoegd tussen rijen 13 (b) en 14, luidende:

"

13(b)-(I)	Lood in met ionen gekleurd optisch filterglas	Geldt voor de categorieën 1 tot en met 7 en 10; vervalt op 21 juli 2021 voor de categorieën 1 tot en met 7 en 10.
13(b)-(II)	Cadmium in door precipitatie van colloïden gekleurd optisch filterglas; met uitzondering van de onder vrijstelling 39 van deze bijlage vallende toepassingen	
13(b)-(III)	Cadmium en lood in glas dat voor reflectienormen wordt gebruikt	

"

6° de rij 39 wordt vervangen als volgt:

"

39 a)	Cadmiumselenide in halfgeleider-nanokristalkwantumpunten op basis van cadmium om de lichtgolflengte om te zetten („downshifting”) voor gebruik in beeldweergavetoepassingen (< 0,2 g Cd per mm <sup>2</sup> beeldschermoppervlak)	Verstrikt voor alle categorieën op 31 oktober 2019
-------	---	--

"

**Art. 7.** Artikel 6, 1°, 2°, 3°, 4° en 5° treedt in werking op 6 juli 2018, artikel 6, 6°, treedt in werking op 21 november 2018 en de artikelen 2, 3, 4 en 5 treden in werking op 12 juni 2019.

**Art. 8.** De minister bevoegd voor Volksgezondheid en de minister bevoegd voor Leefmilieu, zijn, ieder wat hem betreft, belast met de uitvoering van dit besluit.

Brussel, 11 juli 2018.

### FILIP

Van Koningswege :

De Minister van Volksgezondheid,  
M. DE BLOCK

De Minister voor Leefmilieu,  
M. C. MARGHEM