

FEDERALE OVERHEIDSDIENST VOLKSGEZONDHEID,
VEILIGHEID VAN DE VOEDSELKETEN
EN LEEFMILIEU

[C – 2017/40108]

19 MAART 2017. — 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° en 3°;

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 19 september 2016;

Gelet op het advies van de inspecteur van Financiën, gegeven op 11 oktober 2016;

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 60.524/1 van de Raad van State, gegeven op 15 december 2016, met toepassing van artikel 84, § 1, eerste lid, 2°, 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 in Belgisch recht van :

1° de Gedelegeerde Richtlijn (EU) 2016/585 van de Commissie van 12 februari 2016 tot wijziging, met het oog op aanpassing aan de technische vooruitgang, van bijlage IV bij Richtlijn 2011/65/EU van het Europees Parlement en de Raad wat betreft een vrijstelling voor lood, cadmium, zeswaardig chroom en polybroomdifenylethers (PBDE) in hergebruikte reserveonderdelen afkomstig uit en gebruikt voor reparatie of vernieuwing van medische hulpmiddelen of elektronenmicroscopen;

2° de Gedelegeerde Richtlijn (EU) 2016/1028 van de Commissie van 19 april 2016 tot wijziging, met het oog op aanpassing aan de technische vooruitgang, van bijlage IV bij Richtlijn 2011/65/EU van het Europees Parlement en de Raad wat betreft een vrijstelling voor lood in soldeer van elektrische verbindingen met temperatuursensoren in bepaalde apparaten;

3° de Gedelegeerde Richtlijn (EU) 2016/1029 van de Commissie van 19 april 2016 tot wijziging, met het oog op aanpassing aan de technische vooruitgang, van bijlage IV bij Richtlijn 2011/65/EU van het Europees Parlement en de Raad wat betreft een vrijstelling voor cadmiumanoden in Herschcellen voor bepaalde zuurstofsensoren die worden gebruikt in industriële meet- en regelapparatuur.

Art. 2. In bijlage IV van het koninklijk besluit van 17 maart 2013 tot beperking van het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen in elektrische en elektronische apparatuur, gewijzigd bij de koninklijke besluiten van 4 september 2014, 10 maart 2015 en 15 februari 2016, worden in de opsomming onder de titel "Andere" de volgende wijzigingen aangebracht :

1° de bepaling onder 18. wordt vervangen als volgt :

"18. Lood in de volgende toepassingen voor langdurig gebruik bij een temperatuur van minder dan - 20 °C onder normale bedrijfs- en opslagvoorwaarden :

- a) soldeer op printplaten;*
- b) coatings op de aansluiting van elektrische en elektronische onderdelen en coatings op printplaten;*
- c) soldeer voor het aansluiten van draden en kabels;*
- d) soldeer voor het aansluiten van transducers en sensoren.*

Lood in soldeer van elektrische verbindingen met temperatuursensoren in apparaten die ontworpen zijn om periodiek bij temperaturen van minder dan - 150 °C te worden gebruikt.

Deze vrijstellingen vervallen op 30 juni 2021.";

2° de bepaling onder 23. wordt opgeheven;

3° de bepaling onder 23bis. wordt ingevoegd, luidende :

"23bis. Lood, cadmium, zeswaardig chroom en polybroomdifenylenethers (PBDE) in reserveonderdelen afkomstig uit en gebruikt voor de reparatie of de vernieuwing van medische hulpmiddelen, met inbegrip van medische hulpmiddelen voor in-vitrodiagnostiek of elektronenmicroscopen en toebehoren daarvan, mits het hergebruik plaatsvindt in controleerbare, gesloten business-to-business inruilsystemen en het hergebruik van onderdelen kenbaar wordt gemaakt aan de consument.

Vervalt op :

- a) 21 juli 2021 voor het gebruik in andere medische hulpmiddelen dan die bedoeld voor in-vitrodiagnostiek;*
- b) 21 juli 2023 voor het gebruik in medische hulpmiddelen voor in-vitrodiagnostiek;*
- c) 21 juli 2024 voor het gebruik in elektronenmicroscopen en toebehoren daarvan.";*

4° de opsomming wordt aangevuld met de bepaling onder 35., luidende :

"35. Cadmiumanoden in Herschellen voor zuurstofsensoren die worden gebruikt in industriële meet- en regelapparatuur waarbij een gevoeligheid van minder dan 10 ppm is vereist. Verstrykt op 15 juli 2023."

Art. 3. Artikel 2, 2° en 3° treedt in werking op 6 november 2017.

Art. 4. De minister bevoegd voor Volksgezondheid en de minister bevoegd voor Leefmilieu, zijn, ieder wat hem betreft, belast met de uitvoering van dit besluit.

Gegeven te Brussel, 19 maart 2017.

FILIP

Van Koningswege :

De Minister van Volksgezondheid,
M. DE BLOCK

De Minister voor Leefmilieu,
M.-C. MARGHEM