

DIRECTIVA DELEGATĂ 2014/74/UE A COMISIEI**din 13 martie 2014****de modificare, în scopul adaptării la progresul tehnic, a anexei IV la Directiva 2011/65/UE a Parlamentului European și a Consiliului în ceea ce privește o derogare pentru plumbul utilizat în alte sisteme decât cele de conectori cu pini conformi „C-press” pentru instrumente industriale de monitorizare și control****(Text cu relevanță pentru SEE)**

COMISIA EUROPEANĂ,

având în vedere Tratatul privind funcționarea Uniunii Europene,

având în vedere Directiva 2011/65/UE a Parlamentului European și a Consiliului din 8 iunie 2011 privind restricțiile de utilizare a anumitor substanțe periculoase în echipamentele electrice și electronice ⁽¹⁾, în special articolul 5 alineatul (1) litera (a),

întrucât:

- (1) Directiva 2011/65/UE interzice utilizarea plumbului în echipamentele electrice și electronice introduse pe piață.
- (2) Sistemele de conectori cu pini flexibili sunt utilizate în digitizoare de mare viteză, generatoare de radiofrecvență și de semnal și echipamente de testare fără fir. Sistemele de conectori cu pini flexibili fără plumb nu sunt încă utilizate în instrumente industriale de monitorizare și control. Cerințele de performanță și de fiabilitate sunt mai ridicate în cazul instrumentelor industriale de monitorizare și control decât în cazul altor echipamente electrice și electronice, iar fiabilitatea substituenților fără plumb nu este garantată în aceste condiții.
- (3) Prin urmare, pentru a permite producătorilor să realizeze componente fără plumb utilizabile din punct de vedere tehnic și să demonstreze în mod suficient fiabilitatea acestora atunci când sunt utilizate în instrumente industriale de monitorizare și control, ar trebui să se acorde o derogare până la 31 decembrie 2020 pentru plumbul din alte sisteme decât cele de conectori cu pin conformi „C-press” pentru instrumente de monitorizare și control industriale. Având în vedere ciclurile de inovare pentru instrumentele industriale de monitorizare și control, această perioadă de tranziție este relativ scurtă și este improbabil ca ea să aibă efecte adverse asupra inovării.
- (4) În conformitate cu principiul de reparare cu piese de schimb originale, enunțat la articolul 4 alineatul (4) din Directiva 2011/65/UE, prin care se vizează prelungirea duratei de viață a produselor conforme după ce au fost introduse pe piață, piesele de schimb trebuie să beneficieze de derogarea respectivă și după data expirării acesteia, fără limită de timp.
- (5) Prin urmare, Directiva 2011/65/UE ar trebui modificată în consecință,

ADOPTĂ PREZENTA DIRECTIVĂ:

Articolul 1

Anexa IV la Directiva 2011/65/UE se modifică în conformitate cu anexa la prezenta directivă.

Articolul 2

- (1) Statele membre asigură intrarea în vigoare a actelor cu putere de lege și a actelor administrative necesare pentru a se conforma prezentei directive cel mai târziu în ultima zi a celei de a șasea luni de la data intrării în vigoare a acesteia. Statele membre comunică Comisiei textul actelor respective.

Atunci când statele membre adoptă actele respective, acestea conțin o trimitere la prezenta directivă sau sunt însoțite de o astfel de trimitere la data publicării lor oficiale. Statele membre stabilesc modalitatea de efectuare a acestei trimiteri.

- (2) Statele membre comunică Comisiei textul principalelor dispoziții de drept intern pe care le adoptă în domeniul reglementat de prezenta directivă.

⁽¹⁾ JO L 174, 1.7.2011, p. 88.

Articolul 3

Prezenta directivă intră în vigoare în a douăzecea zi de la data publicării în *Jurnalul Oficial al Uniunii Europene*.

Articolul 4

Prezenta directivă se adresează statelor membre.

Adoptată la Bruxelles, 13 martie 2014.

Pentru Comisie

Președintele

José Manuel BARROSO

ANEXĂ

În anexa IV la Directiva 2011/65/UE se adaugă următorul punct 36:

„36. Plumbul utilizat în alte sisteme decât cele de conectori cu pini conformi «C-press» pentru instrumente industriale de monitorizare și control

Expiră la 31 decembrie 2020. După această dată poate fi utilizat în piesele de schimb ale instrumentelor industriale de monitorizare și control introduse pe piață înainte de 1 ianuarie 2021.”
