

PRILOGA

Materiali in sestavni deli	Področje uporabe in datum prenehanja izjeme	Potrebna označitev
<i>Svinec kot legirni element</i>		
1. Jeklo za strojno uporabo in galvanizirano jeklo z vsebnostjo do 0,35 masnih % svınca.		
2. a) Aluminij za strojno uporabo, ki vsebuje do 1,5 masnih % svınca.	1. julij 2008	
2. b) Aluminij za strojno uporabo, ki vsebuje do 0,4 masnih % svınca.		
3. Bakrena zlitina, ki vsebuje do 4 masne % svınca.		
4. Svinčeno-bronaste ležajne skodelice in puše	1. julij 2008	
<i>Svinec in svinčeve spojine v sestavnih delih</i>		
5. Akumulatorji		X
6. Dušilniki nihanj		X
7. a) Vulkanizacijska sredstva in stabilizatorji v elastomerih za ravnanje s tekočinami in uporabo pri prenosnih pogonskih mehanizmih z do 0,5 masnih % svınca.	1. julij 2006	
7. b) Vezivna sredstva za elastomere v prenosnih pogonskih mehanizmih z do 0,5 masnih % svınca.		
8. Spajke v elektronskih tiskanih vezjih in drugih električnih delih		X ⁽¹⁾
9. Baker v tornih materialih v zavornih oblogah z več kot 0,4 masnih % svınca	1. julij 2007	X
10. Ležišča ventilov	Tipi motorjev, razviti pred 1. julijem 2003: 1. julij 2007	
11. Električni sestavni deli s svincem v steklu ali keramični matrični spojini, razen v steklu za žarnice in glazure vžigalnih svečk		X (za sestavne dele, razen piezo elementov v motorjih) ⁽²⁾
12. Pirotehnična sprožila	Tipi vozil, odobreni pred 1. julijem 2006, in nadomestna sprožila za ta vozila	
<i>Šestvalentni krom</i>		
13. a) Protikorozijski premazi	1. julij 2007	
13. b) Protikorozijski premazi za sornike in matice za sestavne dele vozila	1. julij 2008	
14. Absorpcijski hladilniki v avtodomih		X

<i>Živo srebro</i>		
15. Žarnice za razelektrenje in prikazovalniki instrumentov		X
<i>Kadmij</i>		
16. Debeloslojna lepila	1. julij 2006	
17. Akumulatorji za vozila na električni pogon	Po 31. decembru 2008 bo NiCd akumulatorje dovoljeno dajati v promet samo kot nadomestne dele za vozila, ki so bila dana v promet pred tem datumom.	X
18. Optične sestavine v steklenih matricah, ki se uporabljajo za sisteme za pomoč voznikom	1. julij 2007	X

(1). (2) Razstavljanje, če skupna presežena vsebnost svineca v delih iz 8. in 11. točke preseže 60 gramov na vozilo. To ne velja za elektronske naprave, ki jih ni namestil proizvajalec na tekočem traku.