

Sažetak odluka Europske komisije o autorizacijama za stavljanje na tržište radi uporabe i/ili za uporabu tvari navedenih u Prilogu XIV. Uredbi (EZ) br. 1907/2006 Europskog parlamenta i Vijeća o registraciji, evaluaciji, autorizaciji i ograničavanju kemikalija (REACH)

(objavljeno na temelju članka 64. stavka 9. Uredbe (EZ) br. 1907/2006 ⁽¹⁾)

(Tekst značajan za EGP)

(2018/C 218/06)

Odluke o davanju autorizacije

Upućivanje na odluku ⁽¹⁾	Datum odluke	Naziv tvari	Nositelj autorizacije	Broj autorizacije	Autorizirana uporaba	Datum isteka razdoblja preispitivanja	Obrazloženje odluke
C(2018)3734	15. lipnja 2018.	Kromov trioksid EZ br. 215-607-8 CAS br. 1333-82-0	Souriau SAS, RD323, 72470, Champagné, Francuska;	REACH/18/6/0	Industrijska uporaba smjese koja sadržava spojeve šesterovalentnog kroma (kromov trioksid, kalijev dikromat ili natrijev dikromat) za konverzijsku obradbu okruglih i pravokutnih priključaka prevučениh kadmijem kako bi postigli višu razinu učinkovitosti u odnosu na zahtjeve međunarodnih normi te kako bi bili otporni na teške uvjete u okolišu i primjenu u okviru visoke razine sigurnosti (na primjer u vojnoj, zrakoplovnoj, svemirskoj, rudarskoj, odobalnoj i nuklearnoj industriji ili za primjenu u sigurnosnim uređajima za cestovna i tračna vozila te plovila).	21. rujna 2029.	U skladu s člankom 60. stavkom 4. Uredbe (EZ) br. 1907/2006 socioekonomske koristi nadilaze rizik za zdravlje ljudi i okoliš koji proizlazi iz uporabe te tvari i za podnositelja zahtjeva ne postoje prikladne alternativne tvari odnosno tehnologije prije datuma povlačenja.
			Amphenol Limited, Thanet Way, CT5 3JF, Whitstable, Kent, Ujedinjena Kraljevina;	REACH/18/6/2			
			Amphenol Socapex, 948, Promenade de l'Arve, 74311, THYEZ, Francuska;	REACH/18/6/3			
			ITT Cannon, Cannonstrasse 1, 71384, Weinstadt- Beutelsbach, Njemačka;	REACH/18/6/4			

⁽¹⁾ SL L 396, 30.12.2006., str. 1.

Upućivanje na odluku (1)	Datum odluke	Naziv tvari	Nositelj autorizacije	Broj autorizacije	Autorizirana uporaba	Datum isteka razdoblja preispitivanja	Obrazloženje odluke
		Kalijev dikromat EZ br. 231-906-6 CAS br. 7778-50-9	Connecteurs Electriques Deutsch, 17 rue Lavoisier - BP 117, 27091, Evreux, Francuska;	REACH/18/6/5	Industrijska uporaba smjese koja sadržava spojeve šesterovalentnog kroma (kromov trioksid, kalijev dikromat ili natrijev dikromat) za konverzijske prevlake i pasivaciju okruglih i pravokutnih priključaka kako bi ispunili zahtjeve međunarodnih normi i posebne zahtjeve industrija izloženih teškim uvjetima u okolišu.	21. rujna 2024.	
			Tyco Electronics UK Ltd, Faraday Road, SN3 5HH, Swindon, Ujedinjena Kraljevina	REACH/18/6/7			
			Connecteurs Electriques Deutsch, 17 rue Lavoisier - BP 117, 27091, Evreux, Francuska;	REACH/18/6/6			
			Tyco Electronics UK Ltd, Faraday Road, SN3 5HH, Swindon, Ujedinjena Kraljevina	REACH/18/6/8			
			Souriau SAS, RD323, 72470, Champagné, Francuska;	REACH/18/6/1			
			Tyco Electronics UK Ltd, Faraday Road, SN3 5HH, Swindon, Ujedinjena Kraljevina	REACH/18/6/9			
			Souriau SAS, RD323, 72470, Champagné, Francuska;	REACH/18/6/10			

Upućivanje na odluku (1)	Datum odluke	Naziv tvari	Nositelj autorizacije	Broj autorizacije	Autorizirana uporaba	Datum isteka razdoblja preispitivanja	Obrazloženje odluke
		Natrijev dikromat EZ br. 234-190-3 CAS br. 10588-01-9, 7789-12-0	Amphenol Limited, Thanet Way, CT5 3JF, Whitstable, Kent, Ujedinjena Kraljevina;	REACH/18/6/12			
		Kromov trioksid EZ br. 215-607-8 CAS br. 1333-82-0	Amphenol Socapex, 948, Promenade de l'Arve, 74311, THYEZ, Francuska;	REACH/18/6/14			
			ITT Cannon, Cannonstrasse 1, 71384, Weinstadt- Beutelsbach, Njemačka;	REACH/18/6/16			
			Tyco Electronics UK Ltd, Faraday Road, SN3 5HH, Swindon, Ujedinjena Kraljevina	REACH/18/6/18			
			Souriau SAS, RD323, 72470, Champagné, Francuska;	REACH/18/6/11			
			Amphenol Limited, Thanet Way, CT5 3JF, Whitstable, Kent, Ujedinjena Kraljevina;	REACH/18/6/13			
		Natrijev dikromat EZ br. 234-190-3 CAS br. 10588-01-9, 7789-12-0	Amphenol Socapex, 948, Promenade de l'Arve, 74311, THYEZ, Francuska	REACH/18/6/15	Industrijska uporaba smjese koja sadržava kromov trioksid za jetkane složene priključake, koje upotrebljavaju industrije izložene teškim uvjetima u okolišu, kako bi se prvenstveno osiguralo da ljepljivi ostaci budu u skladu sa zahtjevima međunarodnih normi.	21. rujna 2021.	

Upućivanje na odluku ⁽¹⁾	Datum odluke	Naziv tvari	Nositelj autorizacije	Broj autorizacije	Autorizirana uporaba	Datum isteka razdoblja preispitivanja	Obrazloženje odluke
		Kalijev dikromat EZ br. 231-906-6 CAS br. 7778-50-9	Connecteurs Electriques Deutsch, 17 rue Lavoisier - BP 117, 27091, Evreux, Francuska	REACH/18/6/17			
		Kromov trioksid EZ br. 215-607-8 CAS br. 1333-82-0	Souriau SAS, RD323, 72470, Champagné, Francuska	REACH/18/6/19			

⁽¹⁾ Odluka je dostupna na internetskim stranicama Europske komisije: http://ec.europa.eu/growth/sectors/chemicals/reach/about_hr.