

Sintesi delle decisioni della Commissione europea relative alle autorizzazioni all'immissione sul mercato per l'uso e/o alle autorizzazioni all'uso di sostanze elencate nell'allegato XIV del regolamento (CE) n. 1907/2006 del Parlamento europeo e del Consiglio concernente la registrazione, la valutazione, l'autorizzazione e la restrizione delle sostanze chimiche (REACH)

[pubblicato in applicazione dell'articolo 64, paragrafo 9, del regolamento (CE) n. 1907/2006 ⁽¹⁾]

(Testo rilevante ai fini del SEE)

(2017/C 241/02)

Decisioni di rilascio di un'autorizzazione

Riferimento della decisione ⁽¹⁾	Data della decisione	Nome della sostanza	Titolare dell'autorizzazione	Numero dell'autorizzazione	Uso autorizzato	Data di scadenza del periodo di revisione	Motivi della decisione
C(2017) 5001	19 luglio 2017	Triossido di cromo N. CE: 215-607-8, n. CAS: 1333-82-0	Nexter Mechanics, 20 Rue du 9 Juin 1944, 19012 Tulle, Francia	REACH/17/21/0	Uso industriale del triossido di cromo in una miscela per la cromatura dura di parti in acciaio di armamenti militari sottoposte a sollecitazione termomeccanica e a contatto con gas comburente ad alta temperatura, al fine di assicurare una barriera termica con elevato punto di fusione, di garantire la resistenza all'usura e all'ossidazione connesse alle armi, nonché resistenza all'impatto e alla corrosione atmosferica	21 settembre 2029	A norma dell'articolo 60, paragrafo 4, del regolamento (CE) n. 1907/2006 i vantaggi socioeconomici prevalgono sui rischi che gli usi della sostanza comportano per la salute umana e per l'ambiente, e non esistono idonee sostanze o tecnologie alternative in termini di fattibilità tecnica.
				REACH/17/21/1	Uso industriale del triossido di cromo in una miscela per la cromatura dura di parti di armamenti militari, al fine di garantire la durezza della superficie, la resistenza alla corrosione atmosferica, la resistenza all'usura abrasiva e il coefficiente di attrito per le parti in movimento relativo	21 settembre 2024	

⁽¹⁾ GU L 396 del 30.12.2006, pag. 1.

Riferimento della decisione ⁽¹⁾	Data della decisione	Nome della sostanza	Titolare dell'autorizzazione	Numero dell'autorizzazione	Uso autorizzato	Data di scadenza del periodo di revisione	Motivi della decisione
				REACH/17/21/2	Uso industriale del triossido di cromo in una miscela per la cromatura dura di colore nero della superficie esterna delle canne in acciaio delle armi progettate per uso militare al fine di garantire, durante l'intero ciclo di vita delle canne delle armi, l'invisibilità, la resistenza all'erosione, alla corrosione e alle alte temperature nelle condizioni d'uso	21 settembre 2024	
		Triossido di cromo N. CE: 215-607-8, n. CAS: 1333-82-0	Nexter Mechanics, 20 Rue du 9 Juin 1944, 19012 Tulle, Francia	REACH/17/21/3	Uso industriale del triossido di cromo in una miscela specifica per l'applicazione a spruzzo o a immersione e del tris(cromato) di dicromo in una miscela specifica per l'applicazione a penna, per il rivestimento di conversione a base di cromo di strutture meccaniche saldate di veicoli blindati e relative parti in leghe di alluminio ad alte prestazioni meccaniche per uso militare, che devono mantenere la conducibilità elettrica in condizioni climatiche estreme, resistere alla corrosione atmosferica e garantire l'adesione della vernice	21 settembre 2024	
		Tris(cromato) di dicromo N. CE: 246-356-2, n. CAS: 24613-89-6	Nexter Systems, 11 Allée des Marronniers, 78022 Versailles, Francia	REACH/17/21/4			

⁽¹⁾ La decisione è disponibile sul sito Internet della Commissione europea all'indirizzo: http://ec.europa.eu/growth/sectors/chemicals/reach/about_it