

Sintesi delle decisioni della Commissione europea relative alle autorizzazioni all'immissione sul mercato per l'uso e/o 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)

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

(Testo rilevante ai fini del SEE)

(C/2024/6462)

Decisione 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(2024) 7274	28 ottobre 2024	Triossido di cromo (n. CE: 215-607-8; n. CAS: 1333-82-0) Dicromato di sodio (n. CE: 234-190-3; n. CAS: 10588-01-9, 7789-12-0) Dicromato di potassio (n. CE: 231-906-6; n. CAS: 7778-50-9) Triossido di cromo (n. CE: 215-607-8; n. CAS: 1333-82-0)	Haas Group International, ul Ryszarda Chomicza 13E Nowa Wieś Wroclawska, 55-080 Wroclawska, Polonia Henkel Global Supply Chain B.V., Gustav Mahlerlaan 2970, 1081 LA Amsterdam, Paesi Bassi	REACH/24/49/0 REACH/24/49/1 REACH/24/49/2 REACH/24/49/3	Uso del triossido di cromo nella passivazione di rivestimenti metallici non in alluminio nell'industria aerospaziale e della difesa e nelle relative catene di approvvigionamento Uso del dicromato di sodio nella passivazione di rivestimenti metallici non in alluminio nell'industria aerospaziale e della difesa e nelle relative catene di approvvigionamento Uso del dicromato di potassio nella passivazione di rivestimenti metallici non in alluminio nell'industria aerospaziale e della difesa e nelle relative catene di approvvigionamento	14 febbraio 2035	A norma dell'articolo 60, paragrafo 4, del regolamento (CE) n. 1907/2006, i vantaggi socioeconomici prevalgono sui rischi che l'uso della sostanza comporta per la salute umana o per l'ambiente e non esistono idonee sostanze o tecnologie alternative.

⁽¹⁾ GUL 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
					Uso del triossido di cromo nella passivazione di rivestimenti metallici non in alluminio nell'industria aerospaziale e della difesa e nelle relative catene di approvvigionamento		

⁽¹⁾ La decisione è disponibile sul sito internet della Commissione europea: [Authorisation \(europa.eu\)](http://europa.eu)