

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)

(2020/C 130/05)

Decisioni di rilascio di un'autorizzazione

Riferimento della decisione ⁽¹⁾	Data della decisione	Nome della sostanza	Titolare dell'autorizzazione	Numero di autorizzazione	Uso autorizzato	Data di scadenza del periodo di revisione	Motivi della decisione
C(2020) 2084	14 aprile 2020	Dicromato di sodio N. CE: 234-190-3, N. CAS: 10588-01-9	Brenntag UK Ltd., Redvers Close lawn- swood Business Park, LS16 6QY Leeds, Re- gno Unito	REACH/20/5/0	Impiego nella formulazione di miscele destinate esclusivamente agli usi REACH/20/5/3, REACH/20/5/4, REACH/20/5/5, REACH/20/5/6, REACH/20/5/7 e REACH/20/5/8	21 settembre 2024	A norma dell'articolo 60, paragrafo 4, del regolamento (CE) n. 1907/2006 i vantaggi socio-economici prevalgono sui rischi che gli usi della sostanza comportano per la salute umana e non esistono sostanze o tecnologie alternative idonee.
			Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67, 40191 Duessel- dorf, North-Rhine Westfalia, Germania	REACH/20/5/1			
			AD International BV, Markweg Zuid 27 4794 SN Heijningen Noord-Brabant, Paesi Bassi	REACH/20/5/2			

⁽¹⁾ GU L 396 del 30.12.2006, pag. 1.

Riferimento della decisione (1)	Data della decisione	Nome della sostanza	Titolare dell'autorizzazione	Numero di autorizzazione	Uso autorizzato	Data di scadenza del periodo di revisione	Motivi della decisione
			Brenntag UK Ltd., Redvers Close lawn- wood Business Park, LS16 6QY Leeds, Re- gno Unito	REACH/20/5/3	Uso per il trattamento su- perficiale di metalli (quali al- luminio, acciaio, zinco, ma- gnesio, titanio, leghe), materiali compositi e sigil- lanti per rivestimenti anodici per il settore aerospaziale in processi di trattamento su- perficiale che richiedono una delle funzioni fondamentali elencate nell'allegato		
			Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67, 40191 Duessel- dorf, North-Rhine Westfalia, Germania	REACH/20/5/4			
			AD International BV, Markweg Zuid 27 4794 SN Heijningen Noord-Brabant, Paesi Bassi	REACH/20/5/5			
			Brenntag UK Ltd., Redvers Close lawn- wood Business Park, LS16 6QY Leeds, Re- gno Unito	REACH/20/5/6	Uso nel processo di passiva- zione elettrolitica dell'acciaio stagnato per l'industria degli imballaggi	14 aprile 2024	
			Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67, 40191 Duessel- dorf, North-Rhine Westfalia, Germania	REACH/20/5/7			

Riferimento della decisione ⁽¹⁾	Data della decisione	Nome della sostanza	Titolare dell'autorizzazione	Numero di autorizzazione	Uso autorizzato	Data di scadenza del periodo di revisione	Motivi della decisione
			AD International BV, Markweg Zuid 27 4794 SN Heijningen Noord-Brabant, Paesi Bassi	REACH/20/5/8			

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