

**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 <sup>(1)</sup>]

(Testo rilevante ai fini del SEE)

(2020/C 131/04)

**Decisioni di rilascio di un'autorizzazione**

Riferimento della decisione <sup>(1)</sup>	Data della decisione	Denominazione della sostanza	Titolare dell'autorizzazione	Numero di autorizzazione	Uso autorizzato	Data di scadenza del periodo di revisione	Motivi della decisione
C(2020) 2089	15 aprile 2020	Idrossiottaossodizincatodicromato di potassio N. CE: 234-329-8, n. CAS: 11103-86-9	PPG Industries (UK) Ltd., Needham Road, IP14 2AD Stowmarket, Suffolk, Regno Unito  Finalin GmbH, Georg-Wilhelm-Straße 189, 21107 Amburgo, Germania	REACH/20/6/0  REACH/20/6/1	Formulazione di miscele destinate esclusivamente agli usi da REACH/20/6/5 a REACH/20/6/9	22 gennaio 2026	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 idonee sostanze o tecnologie alternative.

<sup>(1)</sup> GU L 396 del 30.12.2006, pag. 1.

Riferimento della decisione <sup>(1)</sup>	Data della decisione	Denominazione della sostanza	Titolare dell'autorizzazione	Numero di autorizzazione	Uso autorizzato	Data di scadenza del periodo di revisione	Motivi della decisione
			PPG Europe B.V., Amsterdamseweg 14, 1422 AD Uithoorn Paesi Bassi	REACH/20/6/2	Nel primer e nei rivestimenti (anche come primer di lavaggio) per il settore aerospaziale in cui è necessaria una delle seguenti funzionalità fondamentali: resistenza alla corrosione, aderenza della vernice/compatibilità con il sistema legante, spessore dello strato, resistenza chimica, resistenza alla temperatura (resistenza allo sbalzo termico), compatibilità con il substrato e con le temperature di lavorazione		
			PPG Coatings SA, 7 allée de la Plaine 76700, Gonfreville l'Orcher, Francia	REACH/20/6/3			
			Aviall Services Inc., Schillingweg 40 , 2153PL Nieuw-Venep, Noord-Holland, Paesi Bassi	REACH/20/6/4			
			PPG Industries (UK) Ltd., Needham Road, IP14 2AD Stowmarket, Suffolk, Regno Unito	REACH/20/6/5			
			Finalin GmbH, Georg-Wilhelm-Straße 189 , 21107 Amburgo, Germania	REACH/20/6/6			
			PPG Europe B.V., Amsterdamseweg 14, 1422 AD Uithoorn, Paesi Bassi	REACH/20/6/7			
			PPG Coatings SA, 7, allée de la Plaine 76700, Gonfreville l'Orcher, Francia	REACH/20/6/8			
			Aviall Services Inc., Schillingweg 40, 2153PL Nieuw-Venep, Noord-Holland, Paesi Bassi	REACH/20/6/9			

<sup>(1)</sup> La decisione è disponibile sul sito Internet della Commissione europea: [http://ec.europa.eu/growth/sectors/chemicals/reach/about\\_it](http://ec.europa.eu/growth/sectors/chemicals/reach/about_it)