

Resumen de las Decisiones de la Comisión Europea sobre las autorizaciones de comercialización para uso o las autorizaciones de uso de las sustancias incluidas en el anexo XIV del Reglamento (CE) n.º 1907/2006 del Parlamento Europeo y del Consejo relativo al registro, la evaluación, la autorización y la restricción de las sustancias y mezclas químicas (REACH)

[Publicado de conformidad con el artículo 64, apartado 9, del Reglamento (CE) n.º 1907/2006 ⁽¹⁾]

(Texto pertinente a efectos del EEE)

(2018/C 43/03)

Decisiones por las que se concede una autorización

Referencia de la Decisión (1) ⁽¹⁾	Fecha de la Decisión	Nombre de la sustancia	Titular de la autorización	Número de autorización	Uso autorizado	Fecha de expiración del período de revisión	Motivos de la Decisión
C(2018) 455	29 de enero de 2018	Dicromato de sodio N.º CE 234-190-3 N.º CAS 7789-12-0/ 10588-01-9	Akzo-Nobel Pulp and Performance Chemicals AB, EKA Bohus, 44580, Bohus, Suecia	REACH/17/26/0	Uso de dicromato de sodio como aditivo para eliminar las reacciones parasitarias y la evolución de oxígeno, para la amortiguación del pH y para la protección catódica contra la corrosión en la fabricación por electrólisis de clorato de sodio con o sin la subsiguiente producción de dióxido de cloro.	21 de septiembre de 2029	De conformidad con el artículo 60, apartado 4, del Reglamento (CE) n.º 1907/2006, las ventajas socioeconómicas compensan los riesgos para la salud humana derivados del uso de la sustancia, y no había sustancias o tecnologías alternativas adecuadas en términos de viabilidad técnica y económica para el solicitante antes de la fecha de expiración.
			Akzo-Nobel Pulp and Performance Chemicals Oy, Nuottasaarentie 17, 90400 Oulu, Finlandia	REACH/17/26/1			
			Akzo-Nobel Pulp and Performance Chemicals SAS, Z.I. du Bec, 33810 Ambès, Francia	REACH/17/26/2			

⁽¹⁾ DO L 396 de 30.12.2006, p. 1.

Referencia de la Decisión (1) (1)	Fecha de la Decisión	Nombre de la sustancia	Titular de la autorización	Número de autorización	Uso autorizado	Fecha de expiración del período de revisión	Motivos de la Decisión
			Akzo-Nobel Pulp and Performance Chemicals AB, EKA Bohus, 44580, Bohus, Suecia	REACH/17/26/3	Uso de dicromato de sodio como aditivo para eliminar las reacciones parasitarias y la evolución de oxígeno, para la amortiguación del pH y para la protección catódica contra la corrosión en la fabricación por electrólisis de clorato de potasio.	21 de septiembre de 2029	De conformidad con el artículo 60, apartado 4, del Reglamento (CE) n.º 1907/2006, las ventajas socioeconómicas compensan los riesgos para la salud humana derivados del uso de la sustancia, y no había sustancias o tecnologías alternativas adecuadas en términos de viabilidad técnica y económica para el solicitante antes de la fecha de expiración.

(1) La Decisión está disponible en el sitio web de la Comisión Europea: http://ec.europa.eu/growth/sectors/chemicals/reach/about_es