

Informations de base	
<p>2019/3012(DEA) DEA - Procédure d'acte délégué</p> <p>Exemption relative au chrome hexavalent comme agent anticorrosion dans les systèmes de refroidissement en acier au carbone des réfrigérateurs à absorption</p> <p>Complétant 2008/0240(COD)</p> <p>Subject</p> <p>3.40.06 Industries électronique, électrotechnique, TIC, robotique 3.70.13 Substances dangereuses, déchets toxiques et radioactifs (stockage, transport)</p>	Procédure terminée - acte délégué entre en vigueur

Evénements clés			
Date	Evénement	Référence	Résumé
17/12/2019	Publication du document de base non-législatif	C(2019)09099	
17/12/2019	Période initiale pour l'examen de l'acte délégué 2.0 mois		
15/01/2020	Annonce en plénière de la saisine de la commission		
25/02/2020	Pas d'opposition à l'acte délégué par le Parlement		