

Informations de base	
<b>2019/3009(DEA)</b> DEA - Procédure d'acte délégué	Procédure terminée - acte délégué entre en vigueur
Exemption relative à l'utilisation du plomb dans les soudures et finitions des raccords de certains moteurs à combustion portatifs  Complétant <a href="#">2008/0240(COD)</a>  <b>Subject</b>  3.40.06 Industries électronique, électrotechnique, TIC, robotique 3.70.13 Substances dangereuses, déchets toxiques et radioactifs (stockage, transport)	

Acteurs principaux			
Parlement européen	Commission au fond	Rapporteur(e)	Date de nomination
	<div>ENVI</div> Environnement, santé publique et sécurité alimentaire		

Événements clés			
Date	Événement	Référence	Résumé
17/12/2019	Publication du document de base non-législatif	C(2019)09066	
17/12/2019	Période initiale pour l'examen de l'acte délégué 2 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		

Informations techniques	
Référence de la procédure	2019/3009(DEA)
Type de procédure	DEA - Procédure d'acte délégué
Sous-type de procédure	Examen d'un acte délégué
Modifications et abrogations	Complétant <a href="#">2008/0240(COD)</a>
État de la procédure	Procédure terminée - acte délégué entre en vigueur
Dossier de la commission	ENVI/9/02189

Portail de documentation			
Commission Européenne			
Type de document	Référence	Date	Résumé

Document de base non législatif	<a href="#">C(2019)09066</a>	17/12/2019	
Document annexé à la procédure	C(2025)5888	25/08/2025	

Informations complémentaires		
Source	Document	Date
Commission européenne	<a href="#">EUR-Lex</a>	