



## Domaines techniques des organismes d'évaluation de la conformité (OEC) désignés par le DETEC conformément à l'art. 15 de l'OCMD

Etat au : 01.11.2022

### 1. Procédures applicables aux équipements sous pression transportables selon Art. 6 OCMD

Domaines techniques accordés	Modes de transport		OEC désignés <sup>i)</sup> resp. „notified body“	Remarque
	SDR/ ADR	RSD/ RID		
Evaluations de la conformité, réévaluations de la conformité et contrôles périodiques de <b>réceptifs à pression y c. les cartouches à gaz et leurs robinets et autres accessoires</b> selon <b>1.8.7 et 6.2 RID/ADR</b> , ainsi que selon <b>Art. 27 OCMD et Annexe 6 OCMD resp. Annexe III TPED</b>	X	X	<a href="#">AC<sup>2</sup>H SA</a> <sup>1)</sup> <a href="#">Swiss Safety Center SA</a>	<sup>1)</sup> uniquement contrôles périodiques de bouteilles et de fûts à pression
Evaluations de la conformité, réévaluations de la conformité, contrôles périodiques, contrôles intermédiaires et contrôles exceptionnels de <b>citernes, véhicules-batteries/wagons-batteries, CGEM et leurs robinets et autres accessoires</b> selon <b>1.8.7 et 6.8 RID/ADR</b> , ainsi que selon <b>Art. 27 OCMD et Annexe 6 OCMD resp. Annexe III TPED</b>	X	X	<a href="#">Akredia AG</a> <a href="#">JMCONTrail AG</a> <sup>2)</sup> <a href="#">Swiss Safety Center SA</a>	<sup>2)</sup> uniquement citernes RID

<sup>i)</sup> De plus amples détails relatifs aux OEC (p. ex: adresse) sont à trouver sous le lien suivant: [OEC désignés selon Art. 15 OCMD](#)

### 2. Procédures applicables aux autres contenants de marchandises dangereuses selon Art. 7 OCMD

Domaines techniques accordés	Modes de transport		OEC désignés <sup>i)</sup>	Remarque
	SDR/ ADR	RSD /RID		
<b>1. Evaluation de la conformité (agrément) :</b>				
Epreuves sur modèle type <b>d'emballages et de grands emballages</b> prévus aux <b>6.1.5, 6.3.5 et 6.6.5</b> et délivrance des agréments correspondants	X	X	<a href="#">Swiss Safety Center SA</a>	
Epreuves sur modèle type des <b>GRV</b> du <b>6.5.6</b> et délivrance des agréments correspondants	X	X	<a href="#">Akredia AG</a> <a href="#">Swiss Safety Center SA</a>	



Domaines techniques accordés	Modes de transport		OEC désignés <sup>i)</sup>	Remarque
	SDR/ ADR	RSD /RID		
Reconnaissance et surveillance de programmes d'assurance de la qualité (PAQ) pour la concrétisation des exigences <b>6.1.1.4</b> (emballages), <b>6.5.4.1</b> (GRV) et <b>6.6.1.2</b> (grands emballages LP)	X	X	<a href="#">Akredia AG</a> <sup>2)</sup> <a href="#">Swiss Safety Center SA</a>	2) seulement pour GRV métalliques <sup>ii)</sup>
Agréments de type de <b>citernes mobiles</b> prévus aux <b>6.7.2.18.1</b> (pour toutes classes sauf la classe 2)	X	X	<a href="#">Akredia AG</a> <a href="#">Swiss Safety Center SA</a>	
Agréments de type de <b>citernes mobiles</b> prévus aux <b>6.7.3.14.1</b> (gaz liquéfiés non réfrigérés) et <b>6.7.4.13.1</b> (gaz liquéfiés réfrigérés) ainsi que de <b>CGEM "UN"</b> prévus au <b>6.7.5.11.1</b> (gaz non réfrigérés)	X	X	<a href="#">Akredia AG</a> <a href="#">Swiss Safety Center SA</a>	
Agréments de type de <b>citernes fixes, citernes démontables, conteneurs-citernes et caisses mobiles citernes</b> prévus au <b>6.8.2.3</b> (pour toutes les classes sauf la classe 2) ainsi que de <b>citernes à déchets opérant sous vide</b> prévus au <b>6.10</b>	X		<a href="#">Akredia AG</a> <a href="#">Swiss Safety Center SA</a>	
Agréments de type de <b>wagons-citernes, citernes amovibles, conteneurs-citernes et caisses mobiles citernes</b> prévus au <b>6.8.2.3</b> (pour toutes les classes sauf la classe 2) ainsi que de <b>citernes à déchets opérant sous vide</b> prévus au <b>6.10</b>		X	<a href="#">Akredia AG</a> <a href="#">Swiss Safety Center SA</a>	
Agréments de type de <b>conteneurs-citernes de chantier</b> , prévus au chapitre <b>6.14 appendice 1 SDR</b>	X		<a href="#">Akredia AG</a> <a href="#">Swiss Safety Center SA</a>	

ii) De plus amples détails relatifs aux organismes sont à trouver sous le lien suivant : [Liste des organismes de surveillance reconnus](#)

2. Epreuves et contrôles:				
Epreuves et inspections initiales et périodiques des <b>GRV</b> prévues au <b>6.5.4.4</b>	X	X	<a href="#">Akredia AG</a> <a href="#">BAKO AG</a> <sup>3)</sup> <a href="#">JMCONTrail AG</a> <a href="#">Swiss Safety Center SA</a>	3) sans épreuve initiale pour OEC avec accréditation de type B
Epreuves, contrôles et vérifications de <b>citernes mobiles</b> prévus aux <b>6.7.2.19</b> (toutes classes sauf la classe 2)	X	X	<a href="#">Akredia AG</a> <a href="#">Swiss Safety Center SA</a>	
Epreuves, contrôles et vérifications de <b>citernes mobiles</b> prévus aux <b>6.7.3.15</b> (gaz liquéfiés non réfrigérés) et <b>6.7.4.14</b> (gaz liquéfiés réfrigérés) ainsi que de <b>CGEM "UN"</b> prévus au <b>6.7.5.12</b> (gaz non réfrigérés)	X	X	<a href="#">Akredia AG</a> <a href="#">Swiss Safety Center SA</a>	



Domaines techniques accordés	Modes de transport		OEC désignés <sup>1)</sup>	Remarque
	SDR/ ADR	RSD /RID		
Epreuves, contrôles et vérifications de <b>citernes fixes, citernes démontables, conteneurs-citernes et caisses mobiles citernes</b> prévus aux <b>6.8.2.4.5</b> ainsi que de <b>citernes à déchets opérant sous vide</b> prévus au <b>6.10</b>	X		<a href="#">Akredia AG</a> <a href="#">Swiss Safety Center SA</a>	
Epreuves, contrôles et vérifications des <b>wagons-citernes, citernes amovibles, conteneurs-citernes et caisses mobiles citernes</b> prévus aux <b>6.8.2.4.5</b> ainsi que de <b>citernes à déchets opérant sous vide</b> prévus au <b>6.10</b>		X	<a href="#">Akredia AG</a> <a href="#">JMCONTrail AG</a> <a href="#">Swiss Safety Center SA</a>	
Epreuves, contrôles et vérifications de <b>conteneurs-citernes de chantiers</b> , prévus au chapitre <b>6.14 appendice 1 SDR</b>	X		<a href="#">Akredia AG</a> <a href="#">BAKO AG</a> <sup>3)</sup> <a href="#">JMCONTrail AG</a> <a href="#">Swiss Safety Center SA</a>	<sup>3)</sup> sans épreuve initiale pour OEC avec accréditation de type B