



**NOTE DE TRAVAIL**

**GROUPE D'EXPERTS SUR LES MARCHANDISES DANGEREUSES (DGP)**

**TRENTIÈME RÉUNION**

**Montréal, 6 – 10 octobre 2025**

- Point 1 :** Harmonisation des dispositions de l'OACI sur les marchandises dangereuses avec les recommandations de l'ONU relatives au transport des marchandises dangereuses (REC-A-DGS-2027)
- 1.2 :** Élaboration, s'il y a lieu, de propositions d'amendement des *Instructions techniques pour la sécurité du transport aérien des marchandises dangereuses* (Doc 9284) à introduire dans l'édition de 2027-2028

**AMENDEMENTS DE L'APPENDICE 1 DES INSTRUCTIONS TECHNIQUES ÉLABORÉS PAR LE GROUPE DE TRAVAIL DU DGP AUX RÉUNIONS DGP-WG/24 ET DGP-WG/25**

(Note présentée par la Secrétaire)

**RÉSUMÉ**

La présente note de travail contient les projets d'amendement de l'appendice 1 des Instructions techniques élaborés par le Groupe de travail du Groupe d'experts sur les marchandises dangereuses (DGP) en 2025 (DGP-WG/2025).

**Suite à donner par le DGP :** Le DGP est invité à convenir des projets d'amendement figurant dans la présente note de travail.

## Appendice 1

### LISTES DES DÉSIGNATIONS OFFICIELLES DE TRANSPORT

*Note rédactionnelle.— La liste des numéros ONU avec les listes des désignations officielles de transport associées figurant dans le chapitre 1 de l'appendice 1 sera automatiquement générée et incluse dans l'édition 2027-2028 des Instructions techniques en fonction des modifications du tableau 3-1 qui seront approuvées par le Conseil.*

(...)

## Chapitre 2

### LISTE DES MARCHANDISES NON SPÉCIFIÉES PAR AILLEURS (N.S.A.) ET DES DÉSIGNATIONS OFFICIELLES DE TRANSPORT GÉNÉRIQUES

(...)

IL FAUT TOUJOURS UTILISER LA DÉSIGNATION APPLICABLE LA PLUS SPÉCIFIQUE

Amendements pour harmonisation avec les recommandations de l'ONU

§ 4.1.2.1 du rapport DGP-WG/25 :

Règlement type de l'ONU, appendice A (ST/SG/AC.10/52/Add.1)

<i>Classe ou division</i>	<i>Danger subsidiaire</i>	<i>N° ONU</i>	<i>Désignation officielle de transport</i>
(...)			
<b>CLASSE 6</b>			
<b>Division 6.1</b>			
<i>Rubriques spécifiques</i>			
6.1		3140	<b>Alcaloïdes liquides n.s.a.*</b>
6.1		1544	<b>Alcaloïdes solides n.s.a.*</b>
6.1		3141	<b>Antimoine, composé inorganique liquide de l', n.s.a.*</b>
6.1		1549	<b>Antimoine, composé inorganique solide de l', n.s.a.*</b>
6.1		1556	<b>Arsenic, composé liquide de l', n.s.a.*</b>
6.1		1557	<b>Arsenic, composé solide de l', n.s.a.*</b>
6.1		1564	<b>Baryum, composé du, n.s.a.*</b>
6.1		1566	<b>Béryllium, composé du, n.s.a.*</b>
6.1	8	3277	<b>Chloroformiates toxiques, corrosifs, n.s.a.*</b>
6.1	3 et 8	2742	<b>Chloroformiates toxiques, corrosifs, inflammables, n.s.a.*</b>
<u>6.1</u>		<u>2020</u>	<b><u>Chlorophénols toxiques, solides, n.s.a.*</u></b>
<u>6.1</u>		<u>2021</u>	<b><u>Chlorophénols toxiques, liquides, n.s.a.*</u></b>
6.1		2570	<b>Composé du cadmium</b>
6.1		3140	<b>Sels d'alcaloïdes liquides, n.s.a.*</b>
6.1		1544	<b>Sels d'alcaloïdes solides, n.s.a.*</b>

(...)

<i>Classe ou division</i>	<i>Danger subsidiaire</i>	<i>N° ONU</i>	<i>Désignation officielle de transport</i>
<b>CLASSE 8</b>			
<i>Rubriques spécifiques</i>			
8		3145	<b>Alkylphénols liquides, n.s.a.</b> (y compris les homologues C <sub>2</sub> à C <sub>12</sub> )
8		2430	<b>Alkylphénols solides, n.s.a.</b> (y compris les homologues C <sub>2</sub> à C <sub>12</sub> )
8		2735	<b>Amines liquides, corrosives, n.s.a.*</b>
8	3	2734	<b>Amines liquides, corrosives, inflammables, n.s.a.*</b>
8		3259	<b>Amines solides, corrosives, n.s.a.*</b>
8		2837	<b>Hydrogénosulfates en solution aqueuse</b>
8		2693	<b>Hydrogénosulfites en solution aqueuse, n.s.a.</b>
8		1719	<b>Liquide alcalin caustique, n.s.a.*</b>
<u>8</u>	<u>6.1</u>	<u>3561</u>	<u><b>Chlorophénols corrosifs, toxiques, solides, n.s.a.*</b></u>
<u>8</u>		<u>3562</u>	<u><b>Chlorophénols corrosifs, solides, n.s.a.</b></u>

(...)

— FIN —