



---

**Comité d'experts du transport des marchandises dangereuses  
et du Système général harmonisé de classification  
et d'étiquetage des produits chimiques****Sous-Comité d'experts du transport des marchandises dangereuses****Soixantième session**

Genève, 27 juin-6 juillet 2022

Point 1 de l'ordre du jour provisoire

**Adoption de l'ordre du jour****Ordre du jour provisoire de la soixantième session****Additif****Liste des documents****1. Adoption de l'ordre du jour**

ST/SG/AC.10/C.3/119

Ordre du jour provisoire de la soixantième session

ST/SG/AC.10/C.3/119/Add.1

Liste des documents et annotations

**Documents de référence**

ST/SG/AC.10/1/Rev.22

Recommandations relatives au transport des marchandises dangereuses, Règlement type, vingt-deuxième édition révisée

ST/SG/AC.10/11/Rev.7 et Amend.1

Recommandations relatives au transport des marchandises dangereuses, Manuel d'épreuves et de critères, septième édition révisée et amendement 1

ST/SG/AC.10/30/Rev.9

Système général harmonisé de classification et d'étiquetage des produits chimiques (SGH), neuvième édition révisée

ST/SG/AC.10/C.3/118 et Add.1

Rapport du Sous-Comité d'experts du transport des marchandises dangereuses sur sa cinquante-neuvième session

ST/SG/AC.10/C.4/82

Rapport du Sous-Comité d'experts du Système général harmonisé de classification et d'étiquetage des produits chimiques sur sa quarante et unième session

---

\* Nouveau tirage pour raisons techniques (10 mai 2022).



## 2. Explosifs et questions connexes

### a) Examen des épreuves de la série 6

Aucun document n'avait été soumis au titre de ce point de l'ordre du jour au moment de la rédaction du présent document.

### b) Amélioration des épreuves de la série 8

ST/SG/AC.10/C.3/2022/18 (IME)      Recommandations relatives à la série 8 : applicabilité de la série 8 d)

### c) Révision des épreuves des parties I, II et III du Manuel d'épreuves et de critères

Aucun document n'avait été soumis au titre de ce point de l'ordre du jour au moment de la rédaction du présent document.

### d) Détonateurs normalisés « UN »

Aucun document n'avait été soumis au titre de ce point de l'ordre du jour au moment de la rédaction du présent document.

### e) Révision des instructions d'emballage relatives aux explosifs

Aucun document n'avait été soumis au titre de ce point de l'ordre du jour au moment de la rédaction du présent document.

### f) Échantillons énergétiques

Aucun document n'avait été soumis au titre de ce point de l'ordre du jour au moment de la rédaction du présent document.

### g) Questions liées à la définition des explosifs

ST/SG/AC.10/C.3/2022/36      Exclure de la classe 1 les objets contenant des matières  
(COSTHA, SAAMI)      énergétiques qui présentent un risque très faible

### h) Examen des prescriptions en matière d'emballage et de transport des émulsions de nitrate d'ammonium

Aucun document n'avait été soumis au titre de ce point de l'ordre du jour au moment de la rédaction du présent document.

### i) Autres questions

ST/SG/AC.10/C.3/2022/9 (Cefic)      Ajout d'une nouvelle rubrique pour le  
5-trifluorométhyltétrazole, sel de sodium (TFMT-Na) dans  
l'acétone, comme matière explosible désensibilisée, dans  
la liste des marchandises dangereuses du Règlement type

ST/SG/AC.10/C.3/2022/10 (Cefic)      Classement des membranes filtrantes en nitrocellulose  
servant aux fins de diagnostic et d'autres applications en  
sciences de la vie

## 3. Inscription, classement et emballage

ST/SG/AC.10/C.3/2022/1 (Canada)      Corrections mineures aux désignations officielles de  
transport pour les Nos ONU 0511, 0512 et 0513

ST/SG/AC.10/C.3/2022/2      Harmonisation de la traduction de « base material » dans la  
(Brésil, Espagne et Mexique)      version espagnole

ST/SG/AC.10/C.3/2022/13 (Espagne)	Activité spécifique et activité massive
ST/SG/AC.10/C.3/2022/17 (Allemagne, Espagne)	Affectation des objets aux groupes d'emballage
ST/SG/AC.10/C.3/2022/19 (CGA, EIGA)	Proposition d'ajout d'un numéro ONU pour le disilane
ST/SG/AC.10/C.3/2022/22 (WCC)	Dispositions relatives au transport de petites quantités de peintures et d'encres d'imprimerie dangereuses pour l'environnement (et matières apparentées)
ST/SG/AC.10/C.3/2022/24 (Pays-Bas)	Révision du classement de l'hydroxyde de tétraméthylammonium
ST/SG/AC.10/C.3/2022/25 (COSTHA)	Dispositifs d'extinction de feu contenant une matière pyrotechnique
ST/SG/AC.10/C.3/2022/40 (Chine)	Nouvelles dispositions spéciales et dispositions spéciales d'emballage du No ONU 2029
ST/SG/AC.10/C.3/2022/41 (Chine)	Proposition additionnelle pour le document ST/SG/AC.10/C.3/2021/52
ST/SG/AC.10/C.3/2022/43 (Chine)	Nouvelle rubrique ONU pour le N-Nitroaminoimidazoline
ST/SG/AC.10/C.3/2022/44 (Chine)	Proposition d'exemption des objets manufacturés contenant de petites quantités de gallium (version actualisée du document ST/SG/AC.10/C.3/2021/53)

#### 4. Systèmes de stockage de l'électricité

##### a) Épreuves pour les batteries au lithium

Aucun document n'avait été soumis au titre de ce point de l'ordre du jour au moment de la rédaction du présent document.

##### b) Système de classification des batteries au lithium en fonction du danger

Aucun document n'avait été soumis au titre de ce point de l'ordre du jour au moment de la rédaction du présent document.

##### c) Dispositions relatives au transport

ST/SG/AC.10/C.3/2022/20 (IATA)	Applicabilité de la « mise à disposition » du procès-verbal d'épreuve pour les piles au lithium
ST/SG/AC.10/C.3/2022/30 (Belgique) + ST/SG/AC.10/C.3/2022/32 (RECHARGE, PRBA)	Dispositions du 2.9.4 applicables aux piles au lithium transportées conformément à la disposition spéciale 310
ST/SG/AC.10/C.3/2022/37 (PRBA, RECHARGE)	Propositions d'amendements à l'instruction d'emballage LP903
ST/SG/AC.10/C.3/2022/38 (PRBA, RECHARGE, MDTC)	Résumé du procès-verbal d'épreuve pour les piles au lithium
ST/SG/AC.10/C.3/2022/42 (Chine)	Amendements à l'instruction d'emballage P903 – alinéa 2)

##### d) Batteries au lithium endommagées ou défectueuses

Aucun document n'avait été soumis au titre de ce point de l'ordre du jour au moment de la rédaction du présent document.

e) **Batteries au sodium ionique**

Aucun document n'avait été soumis au titre de ce point de l'ordre du jour au moment de la rédaction du présent document.

f) **Autres questions**

Aucun document n'avait été soumis au titre de ce point de l'ordre du jour au moment de la rédaction du présent document.

## 5. Transport de gaz

a) **Reconnaissance universelle des récipients à pression ONU et non ONU**

Aucun document n'avait été soumis au titre de ce point de l'ordre du jour au moment de la rédaction du présent document.

b) **Gaz de la division 2.2 transportés en quantités limitées**

ST/SG/AC.10/C.3/2022/26 (COSTHA) Augmentation du volume des gaz comprimés de la division 2.2 transportés en quantités limitées

c) **Autres questions**

ST/SG/AC.10/C.3/2022/14 (ISO) Normes ISO mises à jour dans la classe 2

## 6. Propositions diverses d'amendements au Règlement type pour le transport des marchandises dangereuses

a) **Marquage et étiquetage**

Aucun document n'avait été soumis au titre de ce point de l'ordre du jour au moment de la rédaction du présent document.

b) **Emballages, y compris l'utilisation des matières plastiques recyclées**

ST/SG/AC.10/C.3/2022/8 (EIGA) Correction à apporter à l'instruction d'emballage P200 pour les Nos ONU 1001 et 3374

ST/SG/AC.10/C.3/2022/12 (Espagne) Révision des instructions d'emballage figurant aux 5.5.3.3.1 et 5.5.3.3.2

ST/SG/AC.10/C.3/2022/15 (Espagne) Difficultés liées à la mise en œuvre pratique de l'instruction d'emballage P650

ST/SG/AC.10/C.3/2022/29 (Belgique) Utilisation de matières plastiques recyclées

ST/SG/AC.10/C.3/2022/34 (ICPP, ICCR et ICIBCA) Commentaires sur les dispositions du Programme 2030 relatives à l'utilisation d'emballages plastiques pour les matières dangereuses

ST/SG/AC.10/C.3/2022/35 (Royaume-Uni) Modification à apporter à la disposition spéciale d'emballage B11 de l'instruction d'emballage IBC03

c) **Citernes mobiles**

Aucun document n'avait été soumis au titre de ce point de l'ordre du jour au moment de la rédaction du présent document.

**d) Autres propositions diverses**

ST/SG/AC.10/C.3/2022/6 (EIGA)	Nouvelles mesures transitoires pour les récipients à pression
ST/SG/AC.10/C.3/2022/7 (IATA)	Amendement au 2.0.5.2 – Classement des objets contenant des prototypes de batteries au lithium ou des batteries au lithium produites en petite série
ST/SG/AC.10/C.3/2022/16 (Allemagne)	Correction d'une référence dans le 6.4.23.2 c)
ST/SG/AC.10/C.3/2022/23 (Espagne)	Taux de remplissage et degré de remplissage

**7. Harmonisation générale des règlements relatifs au transport des marchandises dangereuses avec le Règlement type**

ST/SG/AC.10/C.3/2022/31 (OMI)	Propositions d'amendements découlant de la trente-cinquième session du Groupe des questions techniques et éditoriales
ST/SG/AC.10/C.3/2022/33 (Pays-Bas)	Proposition de texte de remplacement concernant les micro-organismes génétiquement modifiés et les organismes génétiquement modifiés dans le paragraphe 2.9.2

**8. Coopération avec l'Agence internationale de l'énergie atomique**

Aucun document n'avait été soumis au titre de ce point de l'ordre du jour au moment de la rédaction du présent document.

**9. Principes directeurs du Règlement type**

ST/SG/AC.10/C.3/2022/3 (ICPP, RPMASA)	Proposition d'amendement aux Principes directeurs visant à ajouter une ligne au tableau 4.1, relatif à l'affectation des instructions d'emballage, accompagnée d'une note explicative <sup>b</sup> , à la suite de l'attribution du No ONU 3550 à la poudre de dihydroxyde de cobalt pour que cette matière puisse continuer d'être transportée dans des grands récipients pour vrac souples
ST/SG/AC.10/C.3/2022/39 (secrétariat)	Questions diverses relatives aux instructions de transport en citernes mobiles et aux dispositions spéciales applicables au transport en citernes mobiles

**10. Questions relatives au Système général harmonisé de classification et d'étiquetage des produits chimiques (SGH)****a) Épreuves relatives aux matières comburantes**

Aucun document n'avait été soumis au titre de ce point de l'ordre du jour au moment de la rédaction du présent document.

**b) Classification simultanée des dangers physiques et ordre de prépondérance des dangers**

Aucun document n'avait été soumis au titre de ce point de l'ordre du jour au moment de la rédaction du présent document.

**c) Autres questions**

ST/SG/AC.10/C.3/2022/11  
(Allemagne)

Modification du Manuel d'épreuves et de critères visant à prendre en considération de manière appropriée le Système général harmonisé de classification et d'étiquetage des produits chimiques

ST/SG/AC.10/C.3/2022/21  
(États-Unis d'Amérique)

Proposition tendant à régler des questions inscrites au programme de travail du groupe de travail informel par correspondance chargé des questions pratiques de classification

**11. Uniformisation des interprétations du Règlement type**

ST/SG/AC.10/C.3/2022/27 (COSTHA)

Livraison directe de marchandises dangereuses aux consommateurs finaux (suremballages)

ST/SG/AC.10/C.3/2022/28 (COSTHA)

Services en ligne de livraison de produits de consommation courante

**12. Application du Règlement type**

Aucun document n'avait été soumis au titre de ce point de l'ordre du jour au moment de la rédaction du présent document.

**13. Formation à la sécurité et renforcement des capacités en ce qui concerne les marchandises dangereuses**

Aucun document n'avait été soumis au titre de ce point de l'ordre du jour au moment de la rédaction du présent document.

**14. Questions diverses**

ST/SG/AC.10/C.3/2022/4 (OCDE, CEE)

Séminaire ONU/OCDE sur l'explosion du port de Beyrouth de 2020

ST/SG/AC.10/C.3/2022/5 (secrétariat)

Déclassification de documents anciens

ST/SG/AC.10/C.3/2022/45 (secrétariat)

Référence à la norme ISO 2431:1984 dans le Manuel d'épreuves et de critères

**15. Adoption du rapport**

Conformément à l'usage, le Sous-Comité voudra bien adopter le rapport de sa soixantième session et ses annexes sur la base d'un projet établi par le secrétariat.

---