|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Nations Unies | ST/SG/AC.10/C.3/2017/42 |
| _unlogo | **Secrétariat** | Distr. générale4 septembre 2017FrançaisOriginal : anglais |

**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**

**Cinquante‑deuxième session**

Genève, 27 novembre‑6 décembre 2017

Point 3 de l’ordre du jour provisoire

**Inscription, classement et emballage**

 Affectation aux groupes d’emballage de la classe 6.2 (Matières infectieuses)

 Communication de l’expert du Canada[[1]](#footnote-2)\*

 Objectif

1. Supprimer le groupe d’emballage affecté au No ONU 3291 (DÉCHET D’HÔPITAL NON SPÉCIFIÉ, NSA ou DÉCHET (BIO) MÉDICAL, NSA ou DÉCHET MÉDICAL RÉGLEMENTÉ, NSA) du tableau A du chapitre 3.2 (Liste des marchandises dangereuses) du Règlement type.

2. Cette correction est proposée pour résoudre la contradiction entre le principe général énoncé au paragraphe 2.0.1.3 et la rubrique du No ONU 3291 dans la Liste des marchandises dangereuses.

 Introduction

3. Il est précisé au paragraphe 2.0.1.3 qu’aux fins d’emballage, les matières de la division 6.2 ne sont pas affectées à des groupes d’emballage. Toutefois, l’examen de la Liste des marchandises dangereuses montre qu’un groupe d’emballage est attribué au No ONU 3291.

4. Dans le même paragraphe, il est également prévu que lorsqu’une matière n’est pas affectée à un groupe d’emballage, toute prescription d’un niveau de performance d’emballage spécifique est donnée dans l’instruction d’emballage applicable. L’examen des instructions d’emballage P621, IBC620 et LP621, qui sont les trois instructions d’emballage affectées au No ONU 3291, montre que le niveau II de performance d’emballage est déjà énoncé dans ces trois instructions.

 Proposition

5. L’expert du Canada recommande de modifier la Liste des marchandises dangereuses pour en supprimer le groupe d’emballage II associé au No ONU 3291 dans la colonne 5, étant donné que ce renseignement figure déjà dans les trois instructions d’emballage associées à ce No ONU et est contraire au principe énoncé au paragraphe 2.0.1.3.

6. Cette correction est assez simple car aucun amendement de conséquence ne sera nécessaire étant donné qu’un niveau II de performance d’emballage est déjà prescrit dans les instructions d’emballage P621, IBC620 et LP621.

La proposition d’amendement du No ONU 3291 ci‑après remédierait à cette incohérence. Le texte supprimé est ~~barré~~ :

| **No ONU** | **Nom et description** | **Classe ou division** | **Risque subsidiaire** | **Groupe d’emballage** | **Dispositions spéciales** | **Quantités limitées et quantités exceptées** | **Emballages et GRV** | **Citernes mobiles et conteneurs pour vrac** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | **Instruction d’emballage** | **Dispositions spéciales** | **Instructions de transport** | **Dispositions spéciales** |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7a) | (7b) | (8) | (9) | (10) | (11) |
| - | 3.1.2 | 2.0 | 2.0 | 2.0.1.3 | 3.3 | 3.4 | 3.5 | 4.1.4 | 4.1.4 | 4.2.5/4.3.2 | 4.2.5 |
| 3291 | DÉCHET D’HÔPITAL, NON SPÉCIFIÉ, N.S.A ouDÉCHET (BIO)MÉDICAL, N.S.AouDÉCHET MÉDICAL RÉGLEMENTÉ, N.S.A. | 6.2 |  | ~~II~~ |  | 0 | E0 | P621IBC620LP621 |  | BK2 |  |

1. \* Conformément au programme de travail du Sous‑Comité pour la période 2017‑2018 tel qu’approuvé par le Comité à sa huitième session (voir ST/SG/AC.10/C.3/100, par. 98,
et ST/SG/AC.10/44, par. 14). [↑](#footnote-ref-2)