



**OTIF/RID/RC/2022/24**  
(ECE/TRANS/WP.15/AC.1/2022/24)

21. Juni 2022

Original: Englisch

## **RID/ADR/ADN**

Gemeinsame Tagung des RID-Fachausschusses und der  
Arbeitsgruppe für die Beförderung gefährlicher Güter  
(Genf, 12. bis 16. September 2022)

### **Tagesordnungspunkt 3: Normen**

#### **Aktualisierung der Norm EN 1251-3:2000**

#### **Antrag der Niederlande**

#### **Einleitung**

1. In der Tabelle des Unterabschnitts 6.2.4.2 RID/ADR wird auf die Norm EN 1251-3:2000 (Kryo-Behälter – Ortsbewegliche, vakuumisolierte Behälter mit einem Fassungsraum von nicht mehr als 1000 Liter – Teil 3: Betriebsanforderungen) verwiesen, in der gefordert wird, dass die wiederkehrende Prüfung dieser Kryo-Behälter in Übereinstimmung mit dieser Norm durchgeführt werden sollte.
2. 2015 wurde die Norm EN 1251-3:2000 jedoch zurückgezogen und durch die Norm EN ISO 21029-2:2015 (Kryo-Behälter – Ortsbewegliche vakuumisolierte Behälter mit einem Fassungsraum von nicht mehr als 1 000 Liter – Teil 2: Betriebsanforderungen) ersetzt.

#### **Antrag**

3. Die Normen-Arbeitsgruppe wird gebeten, die Norm EN ISO 21029-2:2015 mit dem Ziel zu überprüfen, im RID/ADR auf diese Norm zu verweisen und gegebenenfalls der Gemeinsamen Tagung zu empfehlen, die Anwendbarkeit der Norm EN 1251-3:2000 im RID/ADR zu beschränken.