

Multilaterale Sondervereinbarungen RID

Nummer der Sondervereinbarung	RID 13/2011	
Titel	Multilaterale Sondervereinbarung RID 13/2011 nach Abschnitt 1.5.1 RID über die Beförderung von UN 1081 TETRAFLUORETHYLEN, STABILISIERT in Batteriewagen und Gascontainern mit mehreren Elementen (MEGC)	
	Signatarstaaten	Datum der Unterzeichnung
	Italien	21.12.2011
	Frankreich	16.01.2012

Multilaterale Sondervereinbarung RID 13/2011

nach Abschnitt 1.5.1 RID
über die Beförderung von UN 1081 TETRAFLUORETHYLEN, STABILISIERT in Batteriewagen
und Gascontainern mit mehreren Elementen (MEGC)

- (1) Abweichend von den Vorschriften des Kapitels 3.2 Tabelle A und der Absätze 4.3.3.1.1 und 4.3.3.2.5 sowie des Abschnitts 4.3.5 RID darf UN 1081 TETRAFLUORETHYLEN, STABILISIERT der Klasse 2 Klassifizierungscode 2F in Batteriewagen und Gascontainern mit mehreren Elementen (MEGC) gemäß Kapitel 6.8 befördert werden, vorausgesetzt folgende Vorschriften werden eingehalten:
 - a) die Tankcodierung muss PxBN(M) sein;
 - b) die Sondervorschriften TU 38, TE 22, TA 4 und TT 9 müssen angewendet werden;
 - c) das Gas darf nur in Batteriewagen und Gascontainern mit mehreren Elementen (MEGC) befördert werden, deren Elemente aus nahtlosen Gefäßen bestehen.
- (2) Alle übrigen anwendbaren Vorschriften des RID für die Beförderung von UN 1081 TETRAFLUORETHYLEN, STABILISIERT sind einzuhalten.
- (3) Zusätzlich zu den vorgeschriebenen Angaben hat der Absender im Beförderungspapier zu vermerken:

"Beförderung vereinbart nach Abschnitt 1.5.1 RID (RID 13/2011)".
- (4) Diese Vereinbarung gilt bis zum 31. Dezember 2012 für Beförderungen in den Hoheitsgebieten der RID-Vertragsstaaten, die diese Vereinbarung unterzeichnet haben. Wird sie vor diesem Zeitpunkt von einem der Unterzeichner widerrufen, so gilt sie bis zum vorgenannten Zeitpunkt nur für Beförderungen in den Hoheitsgebieten derjenigen RID-Vertragsstaaten, die diese Vereinbarung unterzeichnet und nicht widerrufen haben.

Rom, den 21. Dezember 2011

Die für das RID zuständige Behörde
Italiens

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
Capo del Dipartimento per i Trasporti,
la Navigazione ed i Sistemi Informativi e Statistici

Ing. Amedeo Fumero