

INHALTSVERZEICHNIS

Kap.	Thema	Seite
1	Allgemeine Vorschriften nicht belegt	
2	Allgemeine Gefahreigenschaften nicht belegt	
3	Dokumentation	5
3.1	Zulassungs- und Prüfdokumente	5
3.1.1	Zulassungsbescheinigung	6
3.1.2	Bescheinigung über die Prüfung für Aufsetztanks	13
3.1.3	Tankakte	13
3.1.4	Tankcodierung und Tankhierarchie	14
3.2	Beförderungspapier bei Tanktransporten	21
4	Fahrzeug- u. Beförderungsarten, Umschließungen, Ausrüstung	23
4.1	Arten von Tanks	24
4.1.1	Bauformen der Tanks	27
4.1.2	Festverbundener Tank	30
4.1.3	Aufsetztank	30
4.1.4	Teile eines Batteriefahrzeuges	31
4.1.5	Tankcontainer	32
4.2	Beförderungseinheiten mit Tanks	33
4.2.1	Fahrzeuge mit festverbundenen Tanks	33
4.2.2	Batterie-Fahrzeuge	36
4.2.3	Trägerfahrzeuge für Aufsetztanks	37
4.2.4	Trägerfahrzeuge für Tankcontainer, MEGC und ortsbewegliche Tanks	38
4.2.5	Zugfahrzeuge	41
4.3	Besondere Ausrüstung	42
4.3.1	Tankausrüstung	43
4.3.2	Ausrüstung der Fahrzeuge	52

2 Dr. Thomczyk Verlag Umwelt Gefahrgut Sicherheit

INHALTSVERZEICHNIS

Kap.	Thema	Seite
5	Kennzeichnung, Bezettelung und orangefarbene Tafeln	66
5.1	Großzettel und orangefarbene Tafeln an Tanks und Fahrzeugen	70
5.2.1	Besonderheiten	76
5.2.2	Bedeutung der Gefahr- und Kennzeichnungsnummern	78
6	Durchführung der Beförderung	89
6.1	Maßnahmen zur Betriebssicherheit	89
6.1.1	Checkliste zur Abfahrtskontrolle	94
6.2	Be- und Entladesysteme	97
6.3	Tunnelregelungen	113
6.4	Besonderheiten beim Fahrverhalten	117
6.4.1	Verhalten von Flüssigkeiten	117
6.4.2	Verhalten des Fahrzeugs	121
7	Pflichten und Verantwortlichkeiten	127
7.1	Pflichten und Verantwortlichkeiten	127
8	Maßnahmen nach Unfällen und Zwischenfällen	130
8.1	Tankspezifische Gefahren	130
8.2	Tankspezifische Notfallmaßnahmen	134
9	Anhänge:	
	Anhang 1: Testfragen	143
	Anhang 2: Lösungen der Testfragen	167
STICHWORTVERZEICHNIS		168