

Gesamtverzeichnis

Wegweiser durch den Gefahrgutschlüssel (Rückseite Kartonblatt)

Vorrede	1
Verzeichnisse	1
Gesamtverzeichnis	1

I Fachinformationen

I-1 Allgemeines	1
I-1.1 Übersichten	1
I-1.1.1 Entschlüsselung einer Warntafel mit Kennzeichnungsnummern	1
I-1.1.2 Wichtige Abkürzungen	3
I-1.1.3 (derzeit nicht belegt)	
I-1.1.4 Gesetzliche Transportregelungen	12
I-1.2 Informationszentren für Vergiftungsunfälle	1
I-2 bis I-5 (nur in Software)	
I-6 Wasserschädliche Stoffe	1
I-6.1 Wassergefährdende Stoffe	2
I-6.2 Umweltgefährdende Stoffe (aquatische Umwelt)	3
I-7 Erläuterungen zur Anwendung des Sprengstoffgesetzes gem. §§ 1 bis 5 der 1. SprengV	1
I-8 Maßeinheiten	1

II Verhalten bei Gefahrgutschäden

II-1 Allgemeine Hinweise	1
II-2 Maßnahmentabelle	1
II-3 Erste Hilfe und Verhalten bei Unfällen	1
II-3.1 Allgemeine Regeln	1
II-3.2 Allgemeine Maßnahmen	1
II-3.3 Besondere Maßnahmen bei Einwirkung von Gefahrgut	2
II-3.4 Besondere Maßnahmen bei schweren Verletzungen	3

II-4	Hinweise für Einsatzmaßnahmen nach Schadensfällen mit wassergefährdenden Stoffen	1
II-4.1	Einsatzmaßnahmen	1
II-4.1.1	Vorbemerkung	2
II-4.1.2	Vorsorgeplanung	2
II-4.1.3	Maßnahmen nach Schadensfällen mit wassergefährdenden Stoffen ..	3
II-4.1.3.1	Schadensmeldung	3
II-4.1.3.2	Sofortmaßnahmen	4
II-4.1.3.3	Folgemaßnahmen	4
II-4.1.3.4	Maßnahmen nach Einsätzen	5
II-4.1.4	Hinweise	5
II-4.1.5	Ausbildung für die Sofortmaßnahmen	6
II-4.1.6	Mindestausrüstung für Sofortmaßnahmen	6
II-4.1.7	Ergänzende Veröffentlichungen (früher Beirat LTWS)	7
II-4.2	Vorsorgeplanung Ölabwehr	7
II-4.2.1	Anwendungsbereich	7
II-4.2.2	Ölwehrplanung	8
II-4.2.2.1	Voraussetzungen	8
II-4.2.2.2	Ölwehrbereiche	8
II-4.2.2.3	Ölschaden-Bekämpfungsstellen	8
II-4.2.3	Ausstattung zur Schadensbekämpfung	9
II-4.2.3.1	Sperren und Sammeln von Öl	9
II-4.2.3.2	Aufnehmen von Öl	10
II-4.2.3.3	Separieren von Öl	10
II-4.2.3.4	Technische Hinweise	11
II-5	TUIS	1
II-5.1	TUIS Deutschland – Schnelle und unbürokratische Hilfe	1
II-5.2	Stufen der Hilfeleistung	1
II-5.3	Standorte	1
II-5.4	Leitstellen	1
II-5.5	TUIS in Österreich	2
II-5.5.1	Vorwort	2

II-5.5.2	Rahmenbedingungen, Ziele, Funktionsweise und Haftung des TUIS . .	2
II-5.5.3	Haftung	4
II-5.5.4	Kostensersatz	5
II-5.5.5	Firmenreferenzliste für Produkte (nach UN-Nummer sortiert)	5
II-5.5.6	Firmenliste (nach Referenz-Nummer sortiert)	14
II-5.5.7	Standortkarte	18
II-6	(derzeit nicht belegt)	
II-7	Unfallmaßnahmen für Seeschiffe	1
II-7.1	EmS	1
II-7.1.1	Systematik der EmS	1
II-7.1.2	Übersichtstabelle	1
II-7.2	Leitfaden für medizinische Erste-Hilfe-Maßnahmen bei Unfällen mit gefährlichen Gütern (MFAG)	3
II-7.2.1	Notfallmaßnahme und Diagnose	5
II-7.2.2	Verzeichnis der MFAG-Tafeln und Anhänge	7
II-7.2.3	Stoffliste	8
II-7.2.4	Liste der Arzneimittel und Hilfsmittel	11
II-7.2.5	Ausgewählte MFAG-Tafeln (aus Platzgründen nur in Software)	
III	GGVSEB/ADR	
III-1	(derzeit nicht belegt)	
III-2	Erläuterungen zum Unterabschnitt 5.3.2.3 ADR/RID	1
III-2.1	Entschlüsselung der Gefahrnummern in Unterabschnitt 5.3.2.3 ADR/RID	1
VII	Gefahrgutverzeichnis UN-Nummern < 1000	
VII-1	Erläuterungen	1
VII-1.1	Nummer zur Kennzeichnung des Stoffes (UN-Nr.)	1
VII-1.2	Gefahrgut-Bezeichnungen	2
VII-1.3	Klassifizierungscode/Gefahrnummer	2
VII-1.4	Unterklasse	2

VII – 1.5	Vertr.-Gr. (Verträglichkeitsgruppe)	3
VII – 1.6	Allgemein	4
VII – 1.7	Label	4
VII – 1.8	Verpackungsanweisung	5
VII – 1.9	Terror	5
VII – 1.10	Musterseiten des Gefahrgutverzeichnisses UN < 1000	6
VII – 1.11	ADR/RID (aus Platzgründen nur in Software-Datenblättern)	8
VII – 1.12	Verp.-Sondervorschrift	8
VII – 1.13	§§ 35 ff. GGvSEB (nur für Straße)	8
VII – 1.14	Kanaltunnel	8
VII – 1.14.1	LQ	8
VII – 1.15	IMDG (mp)	8
VII – 1.16	IATA Verbot (Luftverkehr)	9
VII – 1.17	WGK (Wassergefährdungsklasse)	9
VII – 1.18	(derzeit nicht belegt)	10
VII – 1.19	Stoffmerkblätter	10
VII – 1.19.1	Hom. (Hommel)	10
VII – 1.19.2	Kühn/Birett	11
VII – 1.19.3	SMGS	11
VII – 1.19.4	UMB	11
VII – 1.19.5	ERI-Card	12
VII – 1.19.6	NAERG/NÜSSLER	12
VII – 1.19.7	See EmS	12
VII – 1.19.8	See MFAG	13
VII – 1.20	SprengG (KrWaffKontrG, WaffG)	13
VII – 1.21	Dartford-Unterführung (aus Platzgründen nur in Software)	14
VII–2	Verzeichnis UN-Nummern < 1000	1
VIII	Gefahrgutverzeichnis UN-Nummern	
	> 1000	
VIII–1	Erläuterungen	1
VIII – 1.1	Nummer zur Kennzeichnung des Stoffes (UN-Nr.)	1

VIII – 1.2	Musterseiten des Gefahrgutverzeichnisses UN > 1000	4
VIII – 1.3	Code-Bezeichnungen	6
VIII – 1.4	Gefahrnummer	6
VIII – 1.5	(derzeit nicht belegt)	7
VIII – 1.6	Klass.-Code (Klassifizierungscode)	7
VIII – 1.7	Gefahrgut-Bezeichnungen	7
VIII – 1.8	Allgemein	8
VIII – 1.9	Klasse	8
VIII – 1.10	Verp.-Gr. (Verpackungsgruppe)	8
VIII – 1.11	Gef.-zettel (Gefahrzettel)	8
VIII – 1.12	Terror	9
VIII – 1.13	ADR/RID	9
VIII – 1.14	Kanaltunnel (Tunnel)	9
VIII – 1.15	§§ 35 ff. der GGVSEB	10
VIII – 1.16	LQ	10
VIII – 1.17	(derzeit nicht belegt)	10
VIII – 1.18	IMDG (mp)	10
VIII – 1.19	(derzeit nicht belegt)	11
VIII – 1.20	IATA Verbot (Luftverkehr)	11
VIII – 1.21	Brandschutzdaten (aus Platzgründen nur in Software)	11
VIII – 1.22	WGK (Wassergefährdungsklasse)	12
VIII – 1.23	Stoffmerkblätter	14
VIII – 1.23.1	Hommel	14
VIII – 1.23.2	Kühn/Birett	14
VIII – 1.23.3	SMGS	15
VIII – 1.23.4	UMB	15
VIII – 1.23.5	ERI-Card	15
VIII – 1.23.6	See EmS	16
VIII – 1.23.7	See MFAG	16
VIII – 1.23.8	US-Besonderheiten – NAERG/NÜSSLER	17
VIII – 1.23.9	US-Besonderheiten (aus Platzgründen nur in Software-Datenblättern)	17

VIII – 1.23.10	Besonderheiten Klasse 7	18
VIII – 1.24	Dartford-Unterführung (aus Platzgründen nur in Software-Datenblättern)	18
VIII – 2	Verzeichnis UN-Nummern > 1000	1
IX	Gefahrgüter ohne UN-Nummer	
IX – 1	Erläuterungen	1
IX – 2	Verzeichnis	1
X	Alphabetisches Gefahrgutverzeichnis	
XI	Alphabetisches Gefahrgutverzeichnis (nach IMDG-Code Englisch)	
XII	(derzeit nicht belegt)	
XIII	Verzeichnis der CAS-Nummern, denen UN-Nummern zugeordnet werden können	