II – 3.3 II – 3.4

Gesamtvei	rzeichnis
Wegweiser o	lurch den Gefahrgutschlüssel (Rückseite Kartonblatt)
Vorrede	
Vorwort zur	40. Ausgabe des Gefahrgut-Schlüssels 2020/2021
Verzeichnis	se
Gesamtverz	eichnis
I	Fachinformationen
I-1	Allgemeines
I-1.1	Übersichten
I-1.1.1	Entschlüsselung einer Warntafel mit Kennzeichnungsnummern
I-1.1.2	Wichtige Abkürzungen
I-1.1.3	(derzeit nicht belegt)
I-1.1.4	Gesetzliche Transportregelungen
I-1.2	Informationszentren für Vergiftungsunfälle
I-2bisI-5	(nur in Software)
I-6	Wasserschädliche Stoffe
I-6.1	Wassergefährdende Stoffe
I-6.2	Umweltgefährdende Stoffe (aquatische Umwelt)
I-7	Erläuterungen zur Anwendung des Sprengstoffgesetzes gem. §§ 1 bis 5 der 1. SprengV
I-8	Maßeinheiten
II	Verhalten bei Gefahrgutschäden
II-1	Allgemeine Hinweise
II-2	Maßnahmentabelle
II-3	Erste Hilfe und Verhalten bei Unfällen
II-3.1	Allgemeine Regeln
II-3.2	Allgemeine Maßnahmen

Besondere Maßnahmen bei Einwirkung von Gefahrgut

II-4	Hinweise für Einsatzmaßnahmen nach Schadensfällen mit	_
	wassergefährdenden Stoffen	
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 Richtlinien, Empfehlungen, Merkblätter	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	Kostenersatz	5
II-5.5.5	Firmenreferenzliste für Produkte (nach UN-Nummer sortiert)	5
II-5.5.6	Firmenliste (nach Referenz-Nummer sortiert) 1	5
II-5.5.7	Standortkarte	9
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	1
II-7.2.5	Ausgewählte MFAG-Tafeln (aus Platzgründen nur in Software)	
Ш	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	VertrGr. (Verträglichkeitsgruppe)	3
VII – 1.6	Allgemein	4
VII – 1.7	Label	4
VII – 1.8	Verpackungsanweisung	5
VII – 1.9	Terror/RUS	5
VII – 1.10	Musterseiten des Gefahrgutverzeichnisses UN $<$ 1000	6
VII – 1.11	ADR/RID	8
VII – 1.12	VerpSondervorschrift	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	WGK-Kenn-Nr	10
VII – 1.19	Stoffmerkblätter	10
VII – 1.19.1	Hom. (Hommel)	10
VII – 1.19.2	Kühn/Birett	10
VII – 1.19.3	SMGS	11
VII – 1.19.4	UMB	11
VII – 1.19.5	ERI-Card	11
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 (weitere Gesetze)	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	EAC	7
VIII – 1.5.1	Hazchem-Code-Tabelle	7
VIII - 1.5.2	Hazchem-Kennzeichnungsschild	8
VIII – 1.6	KlassCode (Klassifizierungscode)	11
VIII – 1.7	Gefahrgut-Bezeichnungen	11
VIII – 1.8	Allgemein	11
VIII – 1.9	Klasse	12
VIII – 1.10	VerpGr. (Verpackungsgruppe)	12
VIII – 1.11	Gefzettel (Gefahrzettel)	12
VIII – 1.12	Terror/RUS	12
VIII – 1.13	ADR/RID	13
VIII - 1.14	Kanaltunnel (Tunnel)	13
VIII – 1.15	§§ 35 ff. der GGVSEB	13
VIII – 1.16	LQ	14
VIII – 1.17	IMDG	14
VIII – 1.18	mp	14
VIII – 1.19	(derzeit nicht belegt)	15
VIII - 1.20	IATA Verbot (Luftverkehr)	15
VIII - 1.21	Brandschutzdaten (aus Platzgründen nur in Software)	15
VIII - 1.22	(derzeit nicht belegt)	15
VIII - 1.23	WGK (Wassergefährdungsklasse)	15
VIII - 1.24	WGK	17
VIII - 1.25	WGK-Kenn-Nr	18
VIII - 1.26	Stoffmerkblätter	18
VIII - 1.26.1	Hommel	18
VIII - 1.26.2	Kühn/Birett	18
VIII - 1.26.3	SMGS	18
VIII - 1.26.4	UMB	19
VIII - 1.26.5	ERI-Card	19

VIII – 1.26.6	(derzeit nicht belegt)	9
VIII – 1.26.7	See EmS	0
VIII – 1.26.8	See MFAG	0
VIII – 1.26.9	US-Besonderheiten – NAERG/NÜSSLER	1
VIII – 1.26.10	US-Besonderheiten (aus Platzgründen nur in Software- Datenblättern)	:1
VIII – 1.26.11	Besonderheiten Klasse 7	2
VIII – 1.27	Dartford-Unterführung (aus Platzgründen nur in Software- Datenblättern)	2
VIII-2	Verzeichnis UN-Nummern > 1000	1
IX	Gefahrgüter ohne UN-Nummer	
IX-1	Erläuterungen	1
IX-2	Verzeichnis	1
X	Alphabetisches Gefahrgutverzeichnis	
ΧI	Alphabetisches Gefahrgutverzeichnis (nach IMDG-Code Englisch)	
XII	(derzeit nicht belegt)	
XIII	Verzeichnis der CAS-Nummern, denen	