

**GEFAHRGÜTER LISTE
mit Beförderungsverbot - Hupac**


Klasse	Klassif.-Code	UN-Nr.	Nr. der Gefahr	Hommel Gefahrendiamant	V.G.	Beschreibung	V= RID Verboten* V= HUPAC Verboten*	Quelle
1	1.1 A	0074 0113 0114 0129 0130 0135 0224 0473	---	---	---	EXPLOSIVE STOFFE UND GEGENSTÄNDE MIT EXPLOSIVSTOFF	V	RID
1	1.1	ALLE	---	---	---	EXPLOSIVE STOFFE UND GEGENSTÄNDE MIT EXPLOSIVSTOFF	V	HUPAC
1	1.2	ALLE	---	---	---	EXPLOSIVE STOFFE UND GEGENSTÄNDE MIT EXPLOSIVSTOFF	V	HUPAC
1	1.3K	0021	---	---	---	MUNITION, GIFTIG	V	RID
1	---	ALLE (Nur auf der Luino-Strecke gesperrt sind)	---	---	---	EXPLOSIVE STOFFE UND GEGENSTÄNDE MIT EXPLOSIVSTOFF	V	HUPAC
2	2TOC	1017	265	400.	---	CHLOR	V	HUPAC
2	2TF	1040	263	343	---	ETHYLENOXID oder ETHYLENOXID MIT STICKSTOFF	V	HUPAC
2	3TC	2186	---	---	---	CHLORWASSERSTOFF, TIEFGEKÜHLT, FLÜSSIG	V	RID
2	2TOC	2421	---	400-	---	DISTICKSOFFTRIOXID	V	RID
2	2A	2455	---	343-	---	METHYLNITRIT	V	RID
3	FT1	2336	336	342-	I	ALLYLFORMIAT	V	HUPAC
3	FT1	2378	336	422W	II	2-DIMETHYLAMINOACETONITRIL	V	HUPAC
4.1	FO	3097	---	---	---	ENTZÜNDBARER FESTER STOFF, ENTZÜNDEND (OXIDIEREND) WIRKEND, N.A.G.	V	RID
4.1	SR2	3231	---	---	---	SELBSTZERSETZLICHLER STOFF TYPE B FLÜSSIG TEMPERATURKONTROLLIERT	V	RID
4.1	SR2	3232	---	---	---	SELBSTZERSETZLICHLER STOFF TYPE B FEST TEMPERATURKONTROLLIERT	V	RID
4.1	SR2	3233	---	---	---	SELBSTZERSETZLICHLER STOFF TYPE C FLÜSSIG TEMPERATURKONTROLLIERT	V	RID
4.1	SR2	3234	---	---	---	SELBSTZERSETZLICHLER STOFF TYPE C FEST TEMPERATURKONTROLLIERT	V	RID
4.1	SR2	3235	---	---	---	SELBSTZERSETZLICHLER STOFF TYPE D FLÜSSIG TEMPERATURKONTROLLIERT	V	RID
4.1	SR2	3236	---	---	---	SELBSTZERSETZLICHLER STOFF TYPE D FEST TEMPERATURKONTROLLIERT	V	RID
4.1	SR2	3237	---	---	---	SELBSTZERSETZLICHLER STOFF TYPE E FLÜSSIG TEMPERATURKONTROLLIERT	V	RID
4.1	SR2	3238	---	---	---	SELBSTZERSETZLICHLER STOFF TYPE E FEST TEMPERATURKONTROLLIERT	V	RID
4.1	SR2	3239	---	---	---	SELBSTZERSETZLICHLER STOFF TYPE F FLÜSSIG TEMPERATURKONTROLLIERT	V	RID
4.1	SR2	3240	---	---	---	SELBSTZERSETZLICHLER STOFF TYPE F FEST TEMPERATURKONTROLLIERT	V	RID
4.1	PM2	3533	---	---	---	POLIMERISIERENDER STOFF, FEST, TEMPERATURKONTROLLIERT, N.A.G.	V	RID
4.1	PM2	3534	---	---	---	POLIMERISIERENDER STOFF, FLÜSSIG, TEMPERATURKONTROLLIERT, N.A.G.	V	RID
4.2	ST3	1380	333	442W	I	PENTABORAN	V	HUPAC
4.2	SO	3127	---	---	---	SELBSTERHITZUNGSFÄHIGER FESTER STOFF, ENTZÜNDEND (OXIDIEREND) WIRKEND, N.A.G.	V	RID

**GEFAHRGÜTER LISTE
mit Beförderungsverbot - Hupac**


Klasse	Klassif.-Code	UN-Nr.	Nr. der Gefahr	Hommel Gefahren-diamant	V.G.	Beschreibung	V= RID Verboten*	Quelle
							V= HUPAC Verboten*	
4.2	SR2	3255	---	---	---	TERT-BUTYLHYPOCHLORIT	V	RID
4.3	WO	3133	---	---	---	MIT WASSER REAGIERENDER FESTER STOFF, ENTZÜNDEND (OXIDIEREND) WIRKEND, N.A.G	V	RID
5.1	SO	3100	---	---	---	ENTZÜNDEND (OXIDIEREND) WIRKENDER FESTER STOFF, SELBSTERHITZUNGSFÄHIG, N.A.G	V	RID
5.1	OW	3121	---	---	---	ENTZÜNDEND (OXIDIEREND) WIRKENDER FESTER STOFF, MIT WASSER REAGIEREND, N.A.G.	V	RID
5.1	OF	3137	---	---	---	ENTZÜNDEND (OXIDIEREND) WIRKENDER FESTER STOFF, ENTZÜNDBAR, N.A.G.	V	RID
5.2	P2	3111	---	---	---	ORGANISCHES PEROXID TYP B, FLÜSSIG TEMPERATURKONTROLLIERT	V	RID
5.2	P2	3112	---	---	---	ORGANISCHES PEROXID TYP B, FEST TEMPERATURKONTROLLIERT	V	RID
5.2	P2	3113	---	---	---	ORGANISCHES PEROXID TYP C, FLÜSSIG TEMPERATURKONTROLLIERT	V	RID
5.2	P2	3114	---	---	---	ORGANISCHES PEROXID TYP C, FEST TEMPERATURKONTROLLIERT	V	RID
5.2	P2	3115	---	---	---	ORGANISCHES PEROXID TYP D, FLÜSSIG TEMPERATURKONTROLLIERT	V	RID
5.2	P2	3116	---	---	---	ORGANISCHES PEROXID TYP D, FEST TEMPERATURKONTROLLIERT	V	RID
5.2	P2	3117	---	---	---	ORGANISCHES PEROXID TYP E, FLÜSSIG TEMPERATURKONTROLLIERT	V	RID
5.2	P2	3118	---	---	---	ORGANISCHES PEROXID TYP E, FEST TEMPERATURKONTROLLIERT	V	RID
5.2	P2	3119	---	---	---	ORGANISCHES PEROXID TYP F, FLÜSSIG TEMPERATURKONTROLLIERT	V	RID
5.2	P2	3120	---	---	---	ORGANISCHES PEROXID TYP F, FEST TEMPERATURKONTROLLIERT	V	RID
6.1	TFC	1695	663	333-	I	CHLORACETON, STABILISIERT	V	HUPAC
6.1	TF1	2249	---	421-	---	DICHLORDIMETHYLETHER, SYMMETRISCH	V	RID
6.1	T1	2322	60	323-	II	TRICHLORBUTEN	V	HUPAC
6.1	T1	2474	66	323W	I	THIOPHOSGEN	V	HUPAC
6.1	T1	2650	60	323-	II	1,1 - DICHLOR-1-NITROETHAN	V	HUPAC
7	ALLE					RADIOAKTIVE STOFFE	V	HUPAC
8	COT	1798	---	---	---	GEMISCHE AUS SALPETERSÄURE UND SALZSÄURE	V	RID
8	C1	1829	---	---	I	SCHWEFELTRIOXID, STABILISIERT	V	HUPAC

Bemerkungen:

* V=RID Verboten: Vom RID verbotene Stoffe oder Produkte

* V=HUPAC Verboten: Vom HUPAC verbotene Stoffe oder Produkte im Netzwerk der Hupac und in den Hupac eigenen Terminals