

Müller, N.: Ein Jahr TRGS 510 - Überblick und erstes Fazit – Gefahrstoffe - Reinhaltung der Luft 72 (2012) Nr. 1-2, S. 7-11

Tabelle 1: Struktur der TRGS 510

Einstufung		TRGS 510											Bem.
R-Satz	H-Satz	Kap. 1-3	Kap. 4	Kap. 5	Kap. 6	Kap. 7	Kap. 8	Kap. 9	Kap. 10	Kap. 11	Kap. 12	Anl. 9	
		Anwendungsbereich, Begriffsbestimmungen, Gefährdungsbeurteilung	Allgemeine Maßnahmen	Ergänzende Maßnahmen	Brand-schutz	Zusammen-lagerung	Akut toxische Flüssig-keiten + Fest-stoffe	Oxidierende Flüssig-keiten + Fest-stoffe	Gase unter Druck	Aerosol-packungen + Druckgas-kartuschen	Ent-zündbare Flüssig-keiten	Kleinstmengen	
2	200-205	> 0 kg	> 0 kg	-	-	> 200 kg	-	-	-	-	-	2. SprengV **)	
3	200-205	> 0 kg	> 0 kg	-	-	> 200 kg	-	-	-	-	-	≤ 50 kg	
5	240+241	> 0 kg	> 0 kg	-	-	> 200 kg	-	-	-	-	-	≤ 50 kg	
7	242	> 0 kg	> 0 kg	-	-	> 200 kg	-	-	-	-	-	BGV B4/TRGS 741 ***)	
8 gasförmig	270	> 0 kg	> 0 kg	> 200 kg	-	> 200 kg	-	-	> 0 kg	-	-	≤ 50 kg	
8 flüssig+fest	271+272	> 0 kg	> 0 kg	> 0 kg*/ > 200 kg	-	> 200 kg	-	> 0 kg*/ > 200 kg	-	-	-	TRGS 511 ****), sonst ≤ 50 kg	
9	271	> 0 kg	> 0 kg	> 0 kg*/ > 200 kg	-	> 200 kg	-	> 0 kg*/ > 200 kg	-	-	-	≤ 50 kg	
10	226	> 0 kg	> 0 kg	> 1000 kg	> 200 kg	> 200 kg	-	-	-	-	> 200 kg	≤ 50 kg	
11 flüssig	225	> 0 kg	> 0 kg	> 200 kg	> 200 kg	> 200 kg	-	-	-	-	> 200 kg	≤ 50 kg	
11 fest	228	> 0 kg	> 0 kg	-	> 200 kg	> 200 kg	-	-	-	-	-	≤ 50 kg	
12 gasförmig	220+221	> 0 kg	> 0 kg	> 200 kg	> 200 kg	> 200 kg	-	-	> 0 kg	> 200 kg	-	≤ 50 kg	
12 Aerosol	222+223	> 0 kg	> 0 kg	-	> 200 kg	> 200 kg	-	-	-	> 200 kg	-	≤ 50 Dosen	
12 flüssig	224	> 0 kg	> 0 kg	> 200 kg	> 200 kg	> 200 kg	-	-	-	-	> 200 kg	≤ 50 kg	
14	EUH014	> 0 kg	> 0 kg	-	-	> 200 kg	-	-	-	-	-	≤ 50 kg	
15	260+261	> 0 kg	> 0 kg	-	> 200 kg	> 200 kg	-	-	-	-	-	≤ 50 kg	
17	250	> 0 kg	> 0 kg	-	> 200 kg	> 200 kg	-	-	-	-	-	≤ 50 kg	
20	331+332	> 0 kg	> 0 kg	-	-	> 200 kg	-	-	-	-	-	≤ 50 kg	
21	311+312	> 0 kg	> 0 kg	-	-	> 200 kg	-	-	-	-	-	≤ 50 kg	
22	301	> 0 kg	> 0 kg	> 200 kg	-	> 200 kg	> 200 kg	-	-	-	-	≤ 50 kg	
	302	> 0 kg	> 0 kg	-	-	> 200 kg	-	-	-	-	-	≤ 50 kg	
23 gasförmig	330	> 0 kg	> 0 kg	-	-	> 200 kg	-	-	> 0 kg	-	-	≤ 50 kg	
23 flüssig+fest	330	> 0 kg	> 0 kg	> 200 kg	-	> 200 kg	> 200 kg	-	-	-	-	≤ 50 kg	
	331	> 0 kg	> 0 kg	-	-	> 200 kg	-	-	-	-	-	≤ 50 kg	
24	310	> 0 kg	> 0 kg	> 200 kg	-	> 200 kg	> 200 kg	-	-	-	-	≤ 50 kg	
	311	> 0 kg	> 0 kg	-	-	> 200 kg	> 200 kg	-	-	-	-	≤ 50 kg	
25	300	> 0 kg	> 0 kg	> 200 kg	-	> 200 kg	> 200 kg	-	-	-	-	≤ 50 kg	
	301	> 0 kg	> 0 kg	> 200 kg	-	> 200 kg	> 200 kg	-	-	-	-	≤ 50 kg	
26 gasförmig	330	> 0 kg	> 0 kg	-	-	> 200 kg	-	-	> 0 kg	-	-	≤ 50 kg	
26 flüssig+fest	330	> 0 kg	> 0 kg	> 200 kg	-	> 200 kg	> 200 kg	-	-	-	-	≤ 50 kg	
27	310	> 0 kg	> 0 kg	> 200 kg	-	> 200 kg	> 200 kg	-	-	-	-	≤ 50 kg	

28	300	> 0 kg	> 0 kg	> 200 kg	-	> 200 kg	> 200 kg	-	-	-	-	≤ 50 kg	-
29	029	> 0 kg	> 0 kg	-	-	> 200 kg	-	-	-	-	-	≤ 50 kg	-
34 gasförmig	314	> 0 kg	> 0 kg	-	-	> 200 kg	-	-	-	-	-	≤ 50 kg	-
34 flüssig+fest	314	> 0 kg	> 0 kg	-	-	> 200 kg	-	-	-	-	-	≤ 50 kg	-
35 gasförmig	314	> 0 kg	> 0 kg	-	-	> 200 kg	-	-	-	-	-	≤ 50 kg	-
35 flüssig+fest	314	> 0 kg	> 0 kg	-	-	> 200 kg	-	-	-	-	-	≤ 50 kg	-
36	319	> 0 kg	> 0 kg	-	-	> 200 kg	-	-	-	-	-	≤ 50 kg	-
37	335	> 0 kg	> 0 kg	-	-	> 200 kg	-	-	-	-	-	≤ 50 kg	-
38	315	> 0 kg	> 0 kg	-	-	> 200 kg	-	-	-	-	-	≤ 50 kg	-
39	370	> 0 kg	> 0 kg	-	-	> 200 kg	-	-	-	-	-	≤ 50 kg	-
40	351	> 0 kg	> 0 kg	-	-	> 200 kg	-	-	-	-	-	≤ 50 kg	-
41	318	> 0 kg	> 0 kg	-	-	> 200 kg	-	-	-	-	-	≤ 50 kg	-
42	334	> 0 kg	> 0 kg	-	-	> 200 kg	-	-	-	-	-	≤ 50 kg	-
43	317	> 0 kg	> 0 kg	-	-	> 200 kg	-	-	-	-	-	≤ 50 kg	-
45	350	> 0 kg	> 0 kg	> 200 kg	-	> 200 kg	-	-	-	-	-	≤ 50 kg	-
46	340	> 0 kg	> 0 kg	> 200 kg	-	> 200 kg	-	-	-	-	-	≤ 50 kg	-
48	372+373	> 0 kg	> 0 kg	-	-	> 200 kg	-	-	-	-	-	≤ 50 kg	-
49	350i	> 0 kg	> 0 kg	> 200 kg	-	> 200 kg	-	-	-	-	-	≤ 50 kg	-
50	400	> 0 kg	> 0 kg	-	-	> 200 kg	-	-	-	-	-	≤ 50 kg	-
52	-	> 0 kg	> 0 kg	-	-	> 200 kg	-	-	-	-	-	≤ 50 kg	-
53	413	> 0 kg	> 0 kg	-	-	> 200 kg	-	-	-	-	-	≤ 50 kg	-
59	EUH059	> 0 kg	> 0 kg	-	-	> 200 kg	-	-	-	-	-	≤ 50 kg	-
60	360F	> 0 kg	> 0 kg	-	-	> 200 kg	-	-	-	-	-	≤ 50 kg	-
61	360D	> 0 kg	> 0 kg	-	-	> 200 kg	-	-	-	-	-	≤ 50 kg	-
62	361f	> 0 kg	> 0 kg	-	-	> 200 kg	-	-	-	-	-	≤ 50 kg	-
63	361d	> 0 kg	> 0 kg	-	-	> 200 kg	-	-	-	-	-	≤ 50 kg	-
65	304	> 0 kg	> 0 kg	-	-	> 200 kg	-	-	-	-	-	≤ 50 kg	-
68	341+371	> 0 kg	> 0 kg	-	-	> 200 kg	-	-	-	-	-	≤ 50 kg	-
-	251	> 0 kg	> 0 kg	-	> 200 kg	> 200 kg	-	-	-	-	-	≤ 50 kg	-
-	252	> 0 kg	> 0 kg	-	> 200 kg	> 200 kg	-	-	-	-	-	≤ 50 kg	-
-	280	> 0 kg	> 0 kg	-	-	> 200 kg	-	-	> 0 kg	-	-	≤ 50 kg	-
-	281	> 0 kg	> 0 kg	-	-	> 200 kg	-	-	> 0 kg	-	-	≤ 50 kg	-
-	290	> 0 kg	> 0 kg	-	-	> 200 kg	-	-	-	-	-	≤ 50 kg	-
LGK 10		-	-	-	> 200 kg	> 200 kg	-	-	-	-	-	-	-
LGK 11		-	-	-	> kg	> 200 kg	-	-	-	-	-	-	-
ansteckungsgefährlich		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
radioaktiv		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
wassergefährdend		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

*) falls Stoff gemäß Anlage 8; **) falls anwendbar; ***) falls organisches Peroxid; *****) falls Ammoniumnitrat/-haltige Zubereitungen gemäß Anhang I Nr. 5 GefStoffV.