

Freistellung in Zusammenhang mit Mengen pro Beförderungseinheit

Wenn gefährliche Güter, die verschiedenen Beförderungskategorien angehören, in derselben Beförderungseinheit befördert werden, darf die Summe einen berechneten Wert von 1000 nicht überschreiten.

1. nicht beachten von:

- 1.10 Vorschriften für Sicherung, außer bei UN 0029, 0030, 0059, 0065, 0073, 0104, 0237, 0255, 0267, 0288, 0289, 0290, 0360, 0361, 0364, 0365, 0366, 0439, 0440, 0441, 0455, 0456 und 0500 der Klasse 1 und ausgenommen freigestellte Versandstücke UN 2910 und 2911 der Klasse 7, sofern der Aktivitätswert den A2-Wert überschreitet
- 5.3 Placards, Warntafel
- 5.4.3 schriftliche Weisung
- 7.2 Vorschriften für Beförderung in Versandstücken
- 7.5.11 CV1 - u.a. Entladung öffentliche Stellen mit Genehmigung

2. aber unter Beachtung von:

- 7.2.4 V5: Die Versandstücke dürfen nicht in Kleincontainern befördert werden
V8: Temperaturkontrolle
- 8.1.2.1 a): Beförderungspapier nach 5.4.1 und
Großcontainer- Fahrzeugpackzertifikat nach 5.4.2
c): Kopie abgeschlossener Sondervereinbarung nach 1.5
- 8.1.4.2 ein 2 kg Feuerlöscher
- 8.1.4.3 Löschmitteleigenschaften
- 8.1.4.4 Prüfung der Feuerlöscher
- 8.1.4.5 Anbringen der Feuerlöscher
- 8.2.3 Unterweisung nach 8.2.3, wenn kein ADR Schein
- 8.3.3 Verbot öffnen der Versandstücke
- 8.3.4 Tragbare Beleuchtungsgeräte
- 8.3.5 Rauchverbot
- 8.4 Überwachung
- 8.5 S1 (3) u. (6), S2 (1), S4, S5, S14 bis S21 und S24

Beförderungskategorie	Stoffe oder Gegenstände Verpackungsgruppe oder Klassifizierungscode/-gruppe oder UN - Nummer	Höchstzulässige Gesamtmenge je Beförderungseinheit
0	Klasse 1: 1.1A, 1.1L, 1.2L, 1.3L, UN- Nummer 0190 Klasse 3: UN- Nummer 3343 Klasse 4.2: Stoffe, die der Verpackungsgruppe I zugeordnet sind Klasse 4.3: UN- Nummer 1183, 1242, 1295, 1340, 1390, 1403, 1928, 2813, 2965, 2968, 2988, 3129, 3130, 3131, 3132, 3134, 3148, 3396, 3398 und 3399 Klasse 5.1: UN- Nummer 2426 Klasse 6.1: UN- Nummer 1051, 1600, 1613, 1614, 2312, 3250 und 3294 Klasse 6.2: UN- Nummer 2814 und 2900 Klasse 7: UN- Nummer 2912 bis 2919, 2977, 2978 und 3321 bis 3333 Klasse 8: UN- Nummer 2215 (MALEINSÄUREANHYDRID, GESCHMOLZEN) Klasse 9: UN- Nummer 2315, 3151, 3152 und 3432 sowie Gegenstände, die solche Stoffe oder Gemische enthalten sowie ungereinigte leere Verpackung, die Stoffe dieser Beförderungskategorie enthalten haben, ausgenommen Verpackungen, die der UN- Nummer 2908 zugeordnet sind.	0
1	Stoffe und Gegenstände, die der Verpackungsgruppe I zugeordnet sind und nicht unter die Beförderungskategorie 0 fallen, sowie Stoffe und Gegenstände der folgenden Klassen: Klasse 1: 1.1B bis 1.1J ^{a)} , 1.2B bis 1.2J, 1.3C, 1.3G, 1.3H, 1.3J und 1.5D ^{a)} Klasse 2: Gruppe T, TC ^{a)} , TO, TF, TOC ^{a)} und TFC Druckgaspackungen: Gruppe C, CO, FC, T, TF, TC, TO, TFC und TOC Chemikalien unter Druck: UN-Nummer 3502, 3503, 3504 und 3505 Klasse 4.1: UN- Nummer 3221 bis 3224, 3231 bis 3240, 3533 und 3534 Klasse 5.2: UN- Nummer 3101 bis 3104 und 3111 bis 3120	20 (Bei Mischladung Faktor 50 bzw. 20 bei a))
2	Stoffe, die der Verpackungsgruppe II zugeordnet sind und nicht unter die Beförderungskategorie 0, 1 oder 4 fallen, sowie Stoffe und Gegenstände der folgenden Klassen: Klasse 1: 1.4B bis 1.4G und 1.6N Klasse 2: Gruppe F Druckgaspackung: Gruppe F Chemikalien unter Druck: UN-Nummer 3501 Klasse 4.1: UN- Nummer 3225 bis 3230, 3531 und 3532 Klasse 4.3: UN- Nummer 3292 Klasse 5.1: UN- Nummer 3356 Klasse 5.2: UN- Nummer 3105 bis 3110 Klasse 6.1: UN- Nummer 1700, 2016 und 2017 sowie Stoffe, die der Verpackungsgruppe III zugeordnet sind Klasse 9: UN- Nummer 3090, 3091, 3245, 3480 und 3481	333 (Bei Mischladung Faktor 3)
3	Stoffe, die der Verpackungsgruppe III zugeordnet sind und nicht unter die Beförderungskategorie 0, 2 oder 4 fallen, sowie Stoffe und Gegenstände der folgenden Klassen: Klasse 2: Gruppe A und O Druckgaspackung: Gruppe A und O Chemikalien unter Druck: UN-Nummer 3500 Klasse 3: UN- Nummer 3473 Klasse 4.3: UN- Nummer 3476 Klasse 8: UN- Nummer 2794, 2795, 2800, 3028, 3477 und 3506 Klasse 9: UN- Nummer 2990 und 3072	1000 (Bei Mischladung Faktor 1)
4	Klasse 1: 1.4S Klasse 2: UN- Nummer 3537 bis 3539 Klasse 3: UN- Nummer 3540 Klasse 4.1: UN- Nummer 1331, 1345, 1944, 1945, 2254, 2623 und 3541 Klasse 4.2: UN- Nummer 1361 und 1362 der Verpackungsgruppe III und UN- Nummer 3542 Klasse 4.3: UN- Nummer 3543 Klasse 5.1: UN- Nummer 3544 Klasse 5.2: UN- Nummer 3545 Klasse 6.1: UN- Nummer 3546 Klasse 7: UN- Nummer 2908 bis 2911 Klasse 8: UN- Nummer 3547 Klasse 9: UN- Nummern 3268, 3499, 3508, 3509 und 3548 sowie ungereinigte leere Verpackung, die gefährliche Stoffe mit Ausnahme solcher enthalten haben, ausgenommen solche Verpackungen, die unter die Beförderungskategorie 0 fallen	unbegrenzt
a) Für die UN – Nummern 0081, 0082, 0084, 0241, 0331, 0332, 0482, 1005 und 1017 beträgt die höchstzulässige Gesamtmenge je Beförderungseinheit 50 kg.		

Muster Beförderungspapier

Absender : Name
 Straße Nummer
 PLZ Ort

Empfänger: Name
 Straße Nummer
 PLZ Ort

Muss nicht, kann!
 siehe 5.4.1.1.1 h)

Anzahl	Art der Versandstücke	UN-Nummer	Bezeichnung des Gefahrgutes	Gefahrzettel Klassifizierungscode/ Verpackungsgruppe	Einzelmenge (Netto)	Gesamtmenge (Netto)	Faktor	Ergebnis/ Punkte
1	Stahlfass	UN 3295	Kohlenwasserstoff, flüssig, n.a.g. umweltgefährdend	3, III, (D/E)	220 l	220 l	1	220
1	Fass	UN 1764	Dichloressigsäure	8, II, (E)	200 l	200 l	3	600
4	Feinstblechverpackung	UN 1263	Farbe	3, II, (D/E)	10 l	40 l	3	120
6	IBC		LEERES GROSSPACKMITTEL (IBC)	6.1 (3)				
2	Kanister	UN 1098	LEER, UNGEREINIGT ALLYLALKOHOL	6.1 (3), I, (C/D)				

Gefahrgut je Beförderungskategorie:

Beförderungskategorie 1 = Liter/kg
 Beförderungskategorie 2 = 220 Liter/kg (220 Punkte)
 Beförderungskategorie 3 = 240 Liter/kg (720 Punkte)

Summe: **940**

Muss erst ab ADR 2021
 angegeben werden!

Gemäß ADR Absatz 5.4.1.1.1. f)

Bem. 1. Bei beabsichtigter Anwendung des Unterabschnitts 1.1.3.6 muss für jede Beförderungskategorie die Gesamtmenge und der berechnete Wert der gefährlichen Güter gemäß den Absätzen 1.1.3.6.3 und 1.1.3.6.4 im Beförderungspapier angegeben werden.

Unter Vorbehalt der Regelungen nach ADR 2019

www.gefahrgut-duennebier.de