

Beförderungspapier

MUSTER - Beispiel:

ADR-Beförderungspapier für verschiedene Stoffe – "1000-Punkte-Regel" gemäß 1.1.3.6.3 (ADR 2025)

Absender: Name und Anschrift						Empfänger: Name und Anschrift						
a)	b)	c)	d)	e)	f)	g)	h)	i)	j)	k)	L)	
"UN" und UN-Nr.	Offizielle Benennung	Nummer Gefahr- zettel	Verpa- ckungs- Gruppe	Tunnelcode und wenn zutreffend Umwelt- gefährdend	вк	Art Versand- stück	AN	Einheit	Gesamt- menge NEM/kg/L	MF	Wert/ Punkte	
UN 1950	N 1950 DRUCKGASPACKUNGEN, erstickend, 2.2, (E)					Kiste	1	20 Dosen à 0,75 L	15 L	1	15	
UN 1263	FARBE oder FARBZUBEHÖR-STOFFE (einschließlich Farbverdünnung und -lösemittel), 3, VG III, (D/E)				3	Kanister	12	25 kg	300 kg	1	30	
UN 3269	POLYESTERHARZ-MEHRKOMPONENTENSYSTEME, 3, II, (E)				2	Kanister	10	2 kg	20 kg	3	60	
UN 1965	KOHLENWASSERSTOFFGAS, GEMISCH, VERFLÜSSIGT, N.A.G. (Gemisch A), 2.1, (B/D)				2	Flasche	4	11 kg	44 kg	3	152	
UN 3082	UMWELTGEFÄHRDENDER STOFF, FLÜSSIG, N.A.G. (Epoxy Versiegelung), 9, III, (-), UMWELTGEFÄHRDEND				3	Kanister	10	5 L	50 L	1	50	
UN 0337	Feuerwerks	körper, 1.4S,	4	Kiste	2	20 kg	40 kg 1 kg NEM	0	0			
AN = Anzahl								Menge BK 1 50/20			0	
BK = Beförderungskategorie MF = Multiplikationsfaktor								Menge BK 2 3		212		
NEM = Nettoexplosivmasse								ı	lenge BK 3	1	365	
Diverse Freistellungsmengen, wie z.B. Begrenzte Mengen (LQ) bleiben unbe						cksichtigt.		1	1enge BK 4	0	0	
Menge × Faktor = Wert/Punkte									Summe Punkte: 5			

Achtung:

grundsätzliche Formfreiheit, nur die Reihenfolge a) – e) ist vorgeschrieben. Sonstige, verpflichtende Angaben ergeben sich aus 3.3 ADR, sowie z.B. für Abfälle, umweltgefährdende Stoffe, etc. aus 5.4.1.1 ADR; für die Klassen 1, 2, 4.1, 5.2, 6.2 und 7 aus 5.4.1.2 ADR). Jede fehlende Angabe wird bestraft.

Hinweis:

Eine Verwendung dieser Vorlage bei "ausgeklappter" orangefarbener Tafel, also unter voller Anwendung des ADR ist ebenfalls möglich (Spalten f, k, l) können entfallen. Seit dem ADR 2019 ist auch die Gesamtmenge und der berechnete Wert (Punkte) je Beförderungskategorie anzugeben.

