



Abfalleinstufung

lfd. Nr.	Abfallart	UN-Nr.	Benennung und Beschreibung	Verpackungsgruppe (Kapitel 2.1.1.3 ADR)								
				III (Stoffe mit niedriger Gefahr)			II (Stoffe mit mittlerer Gefahr)			I (Stoffe mit hoher Gefahr)		
				Limited Quantities	zusammengesetzte Verpackung		Limited Quantities	zusammengesetzte Verpackung		Limited Quantities	zusammengesetzte Verpackung	
	Innenverpack. max.	Versandstück max. (Brutto)		Innenverpack. max.	Versandstück max. Brutto		Innenverpack. max.	Versandstück max. Brutto				
1	RGR- Stäube aus MVA, SAV oder Alu-Filterstäube oder Kugelmühlensstäube		enthalten Dioxine/Furane 2811 giftiger organischer fester Stoff, n.a.g. ³	LQ	5 kg	30/20 kg*	LQ	0,5 kg	30/20 kg*	die LQ-Regelung findet bei Gefahrgut mit Verpackungsgruppe I keine Anwendung		
			enthalten Schwermetalle 3288 giftiger anorganischer fester Stoff, n.a.g. ³									
			enthalten (neben Schwermetallen und/oder Dioxine/Furane) metall. Aluminium 3134 mit Wasser reagierender fester Stoff, giftig, n.a.g.	LQ	1 kg	30/20 kg*						
2	Altlasten	Hg-haltig	Hg- haltige Verbdg. 2025 Quecksilberverbindungen, fest, n.a.g. ³	LQ	5 kg	30/20 kg*	LQ	0,5 kg	30/20 kg*			
			Hg-II-chlorid 1624 Quecksilber(II)chlorid	---								
			Hg (Metall) 2025 siehe Hinweis ¹	LQ	5 kg	30/20 kg*						
		As-haltig	As ₂ O ₃ (meist vorliegende Verbindung im Bauschutt) 1561 Arsentrioxid	---								
			Natriumarsenat 1685 Natriumarsenat									
			arsenhaltige Verbindungen, fest 1557 Arsenverbindungen, fest, n.a.g. ³ , anorganisch									
		Pb- haltig 2291 Bleiverbindungen, löslich, n.a.g. ³	LQ	5 kg	30/20 kg*	---						
etc. Schwermetalle 3288 giftiger anorganischer fester Stoff, n.a.g. ³	LQ	5 kg	30/20 kg*	LQ	0,5 kg	30/20 kg*						
3	Cyanid-haltige Härtesalze	1588 Cyanide, anorganisch, fest, n.a.g. ³										
4	Nitrat-/Nitrit-haltige Härtesalze	1487 Kaliumnitrat und Natriumnitrit, Mischung				LQ	1 kg	30/20 kg*				
5	Brüniersalze	3084 ätzender fester Stoff, entzündend (oxidierend) wirkend, n.a.g. ³				LQ	1 kg	30/20 kg*				
6	Rückstände aus der chemischen Industrie	Hg-haltig	Hg- haltige Verbdg. 2025 Quecksilberverbindungen, fest, n.a.g. ³	LQ	5 kg	30/20 kg*	LQ	0,5 kg	30/20 kg*			
			Hg-II-chlorid 1624 Quecksilber(II)chlorid	---								
			Hg (Metall) ² 2809 Quecksilber	LQ	5 kg	30/20 kg*						
		weitere Schwermetalle enthaltend 3290 giftiger anorganischer fester Stoff, ätzend, n.a.g. ³				LQ	0,5 kg	30/20 kg*				
7	Bariumsalze	1564 Bariumverbindungen, n.a.g. ³	LQ	5 kg	30/20 kg*							

1 In diesem Fall liegt das Quecksilber metallisch in Böden, Mauerwerken, Beton usw. vor.

2 In diesem Fall ist ein spezieller Transportbehälter erforderlich.

3 n.a.g. - nicht andersweitig genannt:

* Bei Nutzung von Trays in Dehn- oder Schrumpffolie darf die Bruttomasse des Versandstückes max. 20 kg betragen, sonst max. 30 kg pro Versandstück.