

# Gehandhabte Stoffe (gemäß Fließbild)

Formular 3.4

Antragsteller		Loacker Saar Recycling GmbH					Antragsdatum		20. Februar 2021		Seite	2	von	3	Seiten
Kenn-Nr. Betriebs-einheit (s. 3.1) (3-19)	Kenn-Nr. des Stoffes (s.3.5) (3-20)	Bezeichnung des Stoffes			Mengen			Aggregat-zustand g/f/l/f (**)	Sicherheits-datenblatt beigefügt	Wesentliche NebenkompONENTEN mit Angabe der Anteile (***) (3-23)					
		E/AE/P/B AB/Z/N/A /Aw (*)	AVV Abfall-schlüssel <sup>(3-21)</sup>	Bezeichnung (3-22)	Maximale Lagermenge [t]	Durchsatz [t/d]	[t/a]								
II (A, B, C) Um-schlagen		AE		8.15.1 (G); 8.15.3 (V);		>10 t gef. Abfälle > 100 t n.g. Abfälle	110.000 t	f	entfällt						
A, G			02 01 10	Metallabfälle					<input type="checkbox"/>						
A			10 06 02	Krätzen und Ab-schaum (Erst- und Zweitschmelze)					<input type="checkbox"/>						
A			11 05 01	Hartzink					<input type="checkbox"/>						
A			11 05 02	Zinkasche					<input type="checkbox"/>						
A, B			12 01 01	Eisenfeil- und -drehspäne	B emulsionsbehaftet				<input type="checkbox"/>						
A, B, G			12 01 02	Eisenstaub und -teile	B emulsionsbehaftet A, G nicht öl- oder emulsionsbehaftet				<input type="checkbox"/>						
A, B			12 01 03	NE-Metallfeil- und -drehspäne	B emulsionsbehaftet				<input type="checkbox"/>						
A, G			12 01 04	NE-Metallstaub und -teilchen					<input type="checkbox"/>						

A			12 01 13	Schweißabfälle					<input type="checkbox"/>	
A, G			15 01 04	Verpackungen aus Metall					<input type="checkbox"/>	
A, G			16 01 06	Altfahrzeuge, die weder Flüssigkeiten noch andere gefährliche Bestandteile enthalten					<input type="checkbox"/>	
A, G			16 01 18	Nichteisenmetalle					<input type="checkbox"/>	
A, C			16 01 21*	gefährliche Bauteile mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 01 07 bis 16 01 11, 16 01 13 und 16 01 14 fallen						
A, C			16 02 13*	gefährliche Bauteile enthaltende gebrauchte Geräte mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 09 bis 16 02 12 fallen					<input type="checkbox"/>	
A, C			16 02 14	gebrauchte Geräte, mit Ausnahme derer die unter 16 02 09 bis 16 02 13 fallen					<input type="checkbox"/>	

(\*): E = Einsatzstoff, AE = Abfall als Einsatzstoff, P = Endprodukt, B = Brennstoff, AB = Abfall als Brennstoff, Z = Zwischenprodukt, N = Nebenprodukt, A = anfallender Abfall, Aw = Abwasser

(\*\*): g = gasförmig, fl = flüssig, f = fest

(\*\*\*): Gew.-%, Vol.-%, ppm, ppb

A		16 02 16	aus gebrauchten Geräten entfernte Bestandteile mit Ausnahme derer die unter 16 02 15 fallen					<input type="checkbox"/>	
C		16 06 01*	Bleibatterien					<input type="checkbox"/>	
A		16 08 01	gebrauchte Kataly- satoren, die Gold, Silber, Rhenium, Rhodium, Palladi- um, Iridium oder Platin enthalten (außer 16 08 07)					<input type="checkbox"/>	
A		17 04 01	Kupfer, Bronze, Messing					<input type="checkbox"/>	
A, G		17 04 02	Aluminium					<input type="checkbox"/>	
A		17 04 03	Blei					<input type="checkbox"/>	
A		17 04 04	Zink					<input type="checkbox"/>	
A, G		17 04 05	Eisen und Stahl					<input type="checkbox"/>	
A		17 04 06	Zinn					<input type="checkbox"/>	
A, G		17 04 07	gemischte Metalle					<input type="checkbox"/>	
A, C		17 04 09*	Metallabfälle, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind					<input type="checkbox"/>	

(\*): E = Einsatzstoff, AE = Abfall als Einsatzstoff, P = Endprodukt, B = Brennstoff, AB = Abfall als Brennstoff, Z = Zwischenprodukt, N = Nebenprodukt, A = anfallender Abfall, Aw = Abwasser

(\*\*): g = gasförmig, fl = flüssig, f = fest

(\*\*\*): Gew.-%, Vol.-%, ppm, ppb

A, C			17 04 10*	Kabel, die Öl, Kohlenteer oder andere gefährliche Stoffe enthalten					<input type="checkbox"/>	
A, G			17 04 11	Kabel mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 04 10 fallen					<input type="checkbox"/>	
A			19 01 02	Eisenteile aus der Rost- und Kesselsche entfernt					<input type="checkbox"/>	
A, G			19 10 01	Eisen und Stahlabfälle					<input type="checkbox"/>	
A, G			19 10 02	NE-Metall-Abfälle					<input type="checkbox"/>	
A, G			19 12 03	Nichteisenmetalle					<input type="checkbox"/>	
A, G			19 12 02	Eisenmetalle					<input type="checkbox"/>	
A, G			20 01 40	Metalle					<input type="checkbox"/>	

(\*): E = Einsatzstoff, AE = Abfall als Einsatzstoff, P = Endprodukt, B = Brennstoff, AB = Abfall als Brennstoff, Z = Zwischenprodukt, N = Nebenprodukt, A = anfallender Abfall, Aw = Abwasser

(\*\*): g = gasförmig, fl = flüssig, f = fest

(\*\*\*): Gew.-%, Vol.-%, ppm, ppb