



Dieser Text ist ein Vorabdruck. Verbindlich ist die Version, welche in der Amtlichen Sammlung veröffentlicht wird.

Verordnung des UVEK über Listen zum Verkehr mit Abfällen

Änderung vom ...

Das Eidgenössische Departement für Umwelt, Verkehr, Energie und Kommunikation (UVEK)

verordnet:

I

Die Anhänge 1 und 3 der Verordnung des UVEK vom 18. Oktober 2005 über Listen zum Verkehr mit Abfällen¹ werden gemäss Beilage geändert.

II

Diese Verordnung tritt am 1. Juli 2016 in Kraft.

...

Eidgenössische Departement für Umwelt, Verkehr,
Energie und Kommunikation (UVEK):

Doris Leuthard

¹ SR 814.610.1

Abfallverzeichnis

1 Allgemeine Hinweise

1.1 Klassierung der Abfälle

Abs. 1 Bst. c und Abs. 2

¹ Im Abfallverzeichnis sind besonders bezeichnet:

- c. andere kontrollpflichtige Abfälle mit Begleitscheinpflicht: mit *akb*.

² *Aufgehoben*

3 Abfallverzeichnis

Code	Klassierung	Abfallbeschreibung
------	-------------	--------------------

Ziff. 3, Kap. 03 01, Code 03 01 04, 03 01 05 und 03 01 98

03 01 04	S	Problematische Holzabfälle
03 01 05		Ausschliesslich mechanisch bearbeitetes Restholz
03 01 98	ak	Restholz, mit Ausnahme desjenigen, das unter 03 01 04 oder 03 01 05 fällt

Ziff. 3, Kap. 04 02, Code 04 02 17

04 02 17		Farbstoffe und Pigmente mit Ausnahme derjenigen, die unter 04 02 16 fallen
----------	--	--

Ziff. 3, Kap. 05 01, Code 05 01 16

05 01 16		Schwefelhaltige Abfälle aus der Ölentschwefelung
----------	--	--

Ziff. 3, Kap. 05 07, Code 05 07 02

05 07 02		Schwefelhaltige Abfälle
----------	--	-------------------------

Ziff. 3, Kap. 06 03, Code 06 03 14 und 06 03 16

06 03 14		Feste Salze und Lösungen mit Ausnahme derjenigen, die unter 06 03 11 oder 06 03 13 fallen
06 03 16		Metalloxide mit Ausnahme derjenigen, die unter 06 03 15 fallen

² Bereinigt gemäss Ziff. I der V des UVEK vom 11. Nov. 2009, in Kraft seit 1. Jan. 2010 (AS 2009 6279).

Code	Klassierung	Abfallbeschreibung
<i>Ziff. 3, Kap. 07 01, Code 07 01 03</i>		
07 01 03	S	Halogenorganische Lösungsmittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
<i>Ziff. 3, Kap. 07 02, Code 07 02 03</i>		
07 02 03	S	Halogenorganische Lösungsmittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
<i>Ziff. 3, Kap. 07 03, Code 07 03 03</i>		
07 03 03	S	Halogenorganische Lösungsmittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
<i>Ziff. 3, Kap. 07 04, Code 07 04 03</i>		
07 04 03	S	Halogenorganische Lösungsmittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
<i>Ziff. 3, Kap. 07 05, Code 07 05 03</i>		
07 05 03	S	Halogenorganische Lösungsmittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
<i>Ziff. 3, Kap. 07 06, Code 07 06 03</i>		
07 06 03	S	Halogenorganische Lösungsmittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
<i>Ziff. 3, Kap. 07 07, Code 07 07 03</i>		
07 07 03	S	Halogenorganische Lösungsmittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
<i>Ziff. 3, Kap. 08 01, Code 08 01 12, 08 01 14, 08 01 16, 08 01 18 und 08 01 20</i>		
08 01 12		Farb- und Lackabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 01 11 fallen
08 01 14		Farb- und Lackschlämme mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 01 13 fallen
08 01 16		Wässrige Schlämme, die Farben oder Lacke enthalten mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 01 15 fallen
08 01 18		Abfälle aus der Farb- oder Lackentfernung mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 01 17 fallen
08 01 20		Wässrige Suspensionen, die Farben oder Lacke enthalten mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 01 19 fallen
<i>Ziff. 3, Kap. 08 03, Code 08 03 13 und 08 03 15</i>		
08 03 13		Druckfarbenabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 03 12 fallen

Code	Klassierung	Abfallbeschreibung
08 03 15		Druckfarbenschlämme mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 03 14 fallen
<i>Ziff. 3, Kap. 08 04, Code 08 04 10, 08 04 12, 08 04 14 und 08 04 16</i>		
08 04 10		Klebstoff- und Dichtmassenabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 04 09 fallen
08 04 12		Klebstoff- und dichtmassenhaltige Schlämme mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 04 11 fallen
08 04 14		Wässrige Schlämme, die Klebstoffe und Dichtmassen enthalten, mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 04 13 fallen
08 04 16		Wässrige flüssige Abfälle, die Klebstoffe und Dichtmassen enthalten, mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 04 15 fallen
<i>Ziff. 3, Kap. 10 01, Code 10 01 02, 10 01 16 und 10 01 17</i>		
10 01 02		Filterstäube aus Kohlefeuerung
10 01 16	S	Filterstäube aus der Abfallmitverbrennung, die gefährliche Stoffe enthalten
10 01 17		Filterstäube aus der Abfallmitverbrennung mit Ausnahme derjenigen, die unter 10 01 16 fallen
<i>Ziff. 3, Kap. 10 02, Code 10 02 98</i>		
10 02 98	S	<i>Aufgehoben</i>
<i>Ziff. 3, Kap. 11 01, Code 11 01 10</i>		
11 01 10		Schlämme und Filterkuchen mit Ausnahme derjenigen, die unter 11 01 09 fallen
<i>Ziff. 3, Kap. 12 01, Code 12 01 15</i>		
12 01 15		Bearbeitungsschlämme mit Ausnahme derjenigen, die unter 12 01 14 fallen
<i>Ziff. 3, Kap. 14 06, Code 14 06 01 und 14 06 02</i>		
14 06 01	S	Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW, H-FKW
14 06 02	S	Andere halogenierte Lösungsmittel und Lösungsmittelgemische
<i>Ziff. 3, Kap. 16 01, Code 16 01 15</i>		
16 01 15		Frostschutzmittel mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 01 14 fallen
<i>Ziff. 3, Kap. 16 02, Code 16 02 11 und 16 02 98</i>		
16 02 11	ak	Gebrauchte Geräte, die Fluorchlorkohlenwasserstoffe, H-FCKW oder H-FKW enthalten
16 02 98	ak	Altmetallkabel

Code	Klassierung	Abfallbeschreibung
------	-------------	--------------------

Ziff. 3, Kap. 17 02, Code 17 02 98

17 02 98	S	Problematische Holzabfälle
----------	---	----------------------------

*Ziff. 3, Kap. 17 03, Code 17 03 01, 17 03 02 und 17 03 03***17 03** *Betrifft nur den französischen Text*

17 03 01	ak	Ausbauasphalt mit einem Gehalt von 250 bis 1000 mg PAK pro kg
17 03 02		Ausbauasphalt mit einem Gehalt von bis zu 250 mg PAK pro kg
17 03 03	S	Ausbauasphalt mit einem Gehalt von mehr als 1000 mg PAK pro kg sowie andere teerhaltige Abfälle und Kohlenteer

Ziff. 3, Kap. 17 04, Code 17 04 10 und 17 04 11

17 04 10	S	Altmetallkabel, die Öl, Kohlenteer oder andere gefährliche Stoffe enthalten
17 04 11	ak	Altmetallkabel mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 04 10 fallen

Ziff. 3, Kap. 17 05, Sachüberschrift, Code 17 05 03, 17 05 04, 17 05 05, 17 05 06, 17 05 90, 17 05 91, 17 05 92, 17 05 93, 17 05 94, 17 05 95, 17 05 96, 17 05 97 und 17 05 98

17 05		Abgetragener Ober- und Unterboden; Aushub- und Ausbruchmaterial; Gleisaushub
17 05 03	S	Abgetragener Ober- oder Unterboden, der durch gefährliche Stoffe verunreinigt ist
17 05 04		Unbelasteter abgetragener Ober- oder Unterboden
17 05 05	S	Aushub- und Ausbruchmaterial, das durch gefährliche Stoffe verunreinigt ist
17 05 06		Unverschmutztes Aushub- und Ausbruchmaterial
17 05 90	akb	Stark belasteter abgetragener Ober- oder Unterboden mit Ausnahme desjenigen, der unter 17 05 03 fällt
17 05 91	akb	Stark verschmutztes Aushub- und Ausbruchmaterial mit Ausnahme desjenigen, das unter 17 05 05 fällt
17 05 92	akb	Stark verschmutzter Gleisaushub mit Ausnahme desjenigen, der unter 17 05 07 fällt
17 05 93		Schwach belasteter abgetragener Ober- oder Unterboden
17 05 94		Schwach verschmutztes Aushub- und Ausbruchmaterial
17 05 95		Schwach verschmutzter Gleisaushub
17 05 96	ak	<i>Aufgehoben</i>
17 05 97	ak	Wenig verschmutztes Aushub- und Ausbruchmaterial
17 05 98	ak	Wenig verschmutzter Gleisaushub

Ziff. 3, Kap. 19 01, Code 19 01 15 und 19 01 16

19 01 15	S	Kesselstaub, der gefährliche Stoffe enthält
19 01 16		Kesselstaub mit Ausnahme desjenigen, der unter 19 01 15 fällt

Code	Klassierung	Abfallbeschreibung
<i>Ziff. 3, Kap. 19 02, Code 19 02 06</i>		
19 02 06		Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 02 05 fallen
<i>Ziff. 3, Kap. 19 08, Code 19 08 14</i>		
19 08 14		Schlämme aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 08 13 fallen
<i>Ziff. 3, Kap. 19 10, Sachüberschrift, Code 19 10 03 und 19 10 98</i>		
19 10		Abfälle aus dem Schreddern von metallhaltigen Abfällen
19 10 03	S	Schredderleichtfraktion und Staub
19 10 98	ak	<i>Aufgehoben</i>
<i>Ziff. 3, Kap. 19 11, Code 19 11 06</i>		
19 11 06		Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 19 11 05 fallen
<i>Ziff. 3, Kap. 19 12, Code 19 12 06, 19 12 07, 19 12 95 und 19 12 97</i>		
19 12 06	S	Problematische Holzabfälle
19 12 07		Abfälle von naturbelassenem Holz
19 12 95	ak	Schrottschutt und Wagenwischgut
19 12 97	S	<i>Aufgehoben</i>
<i>Ziff. 3, Kap. 20 01, Code 20 01 28, 20 01 37, 20 01 38 und 20 01 98</i>		
20 01 28		Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 27 fallen
20 01 37	S	Problematische Holzabfälle
20 01 38		Abfälle von naturbelassenem Holz
20 01 98	ak	Holzabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 37 oder 20 01 38 fallen

Mengenschwellen für Sonderabfälle

2 Mengenschwellen für Sonderabfälle

Code	Beschreibung des Sonderabfalls	MS (kg) ⁴
<i>Ziff. 2, Kap. 04 01, Code 04 01 04 und 04 01 06</i>		
04 01 04	Chromhaltige Gerbereibrühe	20 000
04 01 06	Chromhaltige Schlämme, insbesondere aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung	20 000
<i>Ziff. 2, Kap. 04 02, Code 04 02 14</i>		
04 02 14	Abfälle aus dem Finish, die organische Lösungsmittel enthalten, falls Chlorgehalt > 2 %	20 000
<i>Ziff. 2, Kap. 05 01, Code 05 01 16</i>		
05 01 16	<i>Aufgehoben</i>	
<i>Ziff. 2, Kap. 05 07, Code 05 07 02</i>		
05 07 02	<i>Aufgehoben</i>	
<i>Ziff. 2, Kap. 06 01, Code 06 01 01, 06 01 02, 06 01 04, 06 01 05 und 06 01 06</i>		
06 01 01	Schwefelsäure und schweflige Säure	20 000
06 01 02	Salzsäure	20 000
06 01 04	Phosphorsäure und phosphorige Säure	20 000
06 01 05	Salpetersäure und salpetrige Säure	20 000
06 01 06	Andere Säuren	20 000
<i>Ziff. 2, Kap. 06 02, Code 06 02 01, 06 02 04 und 06 02 05</i>		
06 02 01	<i>Aufgehoben</i>	
06 02 04	Natrium- und Kaliumhydroxid	20 000
06 02 05	Andere Basen	20 000
<i>Ziff. 2, Kap. 06 05, Code 06 05 02</i>		
06 05 02	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, falls diese Cyanid oder Chrom-VI enthalten	20 000

³ Bereinigt gemäss Ziff. I der V des UVEK vom 11. Nov. 2009, in Kraft seit 1. Jan. 2010 (AS 2009 6279).

⁴ MS(kg) = Mengenschwellen in kg

Code	Beschreibung des Sonderabfalls	MS (kg) ⁴
<i>Ziff. 2, Kap. 06 07, Code 06 07 04</i>		
06 07 04	Lösungen und Säuren, z.B. Kontaktsäure	20 000
<i>Ziff. 2, Kap. 07 01, Code 07 01 03 und 07 01 07</i>		
07 01 03	Halogenorganische Lösungsmittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	20 000
07 01 07	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände	20 000
<i>Ziff. 2, Kap. 07 02, Code 07 02 03 und 07 02 07</i>		
07 02 03	Halogenorganische Lösungsmittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	20 000
07 02 07	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände	20 000
<i>Ziff. 2, Kap. 07 03, Code 07 03 03 und 07 03 07</i>		
07 03 03	Halogenorganische Lösungsmittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	20 000
07 03 07	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände	20 000
<i>Ziff. 2, Kap. 07 04, Code 07 04 03 und 07 04 07</i>		
07 04 03	Halogenorganische Lösungsmittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	20 000
07 04 07	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände	20 000
<i>Ziff. 2, Kap. 07 05, Code 07 05 03 und 07 05 07</i>		
07 05 03	Halogenorganische Lösungsmittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	20 000
07 05 07	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände	20 000
<i>Ziff. 2, Kap. 07 06, Code 07 06 03 und 07 06 07</i>		
07 06 03	Halogenorganische Lösungsmittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	20 000
07 06 07	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände	20 000
<i>Ziff. 2, Kap. 07 07, Code 07 07 03 und 07 07 07</i>		
07 07 03	Halogenorganische Lösungsmittel, Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen	20 000
07 07 07	Halogenierte Reaktions- und Destillationsrückstände	20 000
<i>Ziff. 2, Kap. 10 01, Code 10 01 09 und 10 01 20 B</i>		
10 01 09	Schwefelsäure	20 000
10 01 20 B	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten, falls cyanid- oder chrom-VI-haltig	20 000

Code	Beschreibung des Sonderabfalls	MS (kg) ⁴
<i>Ziff. 2, Kap. 10 03, Code 10 03 15</i>		
10 03 15	Abschaum, der entzündlich ist oder in Kontakt mit Wasser entzündliche Gase in gefährlicher Menge abgibt	20 000
<i>Ziff. 2, Kap. 10 05, Code 10 05 10</i>		
10 05 10	Krätzen und Abschaum, die entzündlich sind oder in Kontakt mit Wasser entzündliche Gase in gefährlicher Menge abgeben	20 000
<i>Ziff. 2, Kap. 11 01, Code 11 01 05, 11 01 06 A, 11 01 06 B, 11 01 07, 11 01 09 A, 11 01 09 B, 11 01 10, 11 01 11 B und 11 01 13 B</i>		
11 01 05	Saure Beizlösungen	20 000
11 01 06 A	Säuren anderswo nicht genannt	20 000
11 01 06 B	Säuren anderswo nicht genannt, falls Chrom VI-haltig	20 000
11 01 07	Alkalische Beizlösungen	20 000
11 01 09 A	Schlämme und Filterkuchen, die gefährliche Stoffe enthalten	20 000
11 01 09 B	Schlämme und Filterkuchen, falls diese Chrom-VI oder Cyanid enthalten	20 000
11 01 10	<i>Aufgehoben</i>	
11 01 11 B	Wässrige Spülflüssigkeiten, die gefährliche Stoffe enthalten, falls cyanidhaltig	20 000
11 01 13 B	Abfälle aus der Entfettung, die gefährliche Stoffe enthalten, falls cyanidhaltig	20 000
<i>Ziff. 2, Kap. 12 01, Code 12 01 06, 12 01 14 A, 12 01 14 B, 12 01 15 und 12 01 98</i>		
12 01 06	Halogenhaltige Bearbeitungsöle auf Mineralölbasis (ausser Emulsionen und Lösungen)	20 000
12 01 14 A	Bearbeitungsschlämme, falls cyanidhaltig	20 000
12 01 14 B	Bearbeitungsschlämme, falls selenhaltig	20 000
12 01 15	<i>Aufgehoben</i>	
12 01 98	Brennbare und selbstentzündliche Abfälle und Schrott aus Magnesium oder solche, die bei Kontakt mit Wasser gefährliche Mengen brennbarer Gase emittieren	20 000
<i>Ziff. 2, Kap. 13 01, Code 13 01 01, 13 01 04 und 13 01 09</i>		
13 01 01	Hydrauliköle, die PCB enthalten	20 000
13 01 04	Chlorierte Emulsionen	20 000
13 01 09	Chlorierte Hydrauliköle auf Mineralölbasis	20 000
<i>Ziff. 2, Kap. 13 02, Code 13 02 04</i>		
13 02 04	Chlorierte Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle auf Mineralölbasis	20 000
<i>Ziff. 2, Kap. 13 03, Code 13 03 01 und 13 03 06</i>		
13 03 01	Isolier- und Wärmeübertragungsöle, die PCB enthalten	20 000
13 03 06	Chlorierte Isolier- und Wärmeübertragungsöle auf Mineralölbasis mit Ausnahme derjenigen, die unter 13 03 01 fallen	20 000

Code	Beschreibung des Sonderabfalls	MS (kg) ⁴
<i>Ziff. 2, Kap. 13 05, Code 13 05 01, 13 05 02 und 13 05 08</i>		
13 05 01	<i>Aufgehoben</i>	
13 05 02	<i>Aufgehoben</i>	
13 05 08	<i>Aufgehoben</i>	
<i>Ziff. 2, Kap. 14 06, Code 14 06 02</i>		
14 06 02	Andere halogenierte Lösungsmittel und Lösungsmittelgemische	20 000
<i>Ziff. 2, Kap. 16 01, Code 16 01 09</i>		
16 01 09	Bestandteile, die PCB enthalten	20 000
<i>Ziff. 2, Kap. 16 02, Code 16 02 09</i>		
16 02 09	Transformatoren und Kondensatoren, die PCB enthalten	20 000
<i>Ziff. 2, Kap. 16 08, Code 16 08 02, 16 08 05, 16 08 06 und 16 08 07</i>		
16 08 02	Gebrauchte Katalysatoren, die gefährliche Übergangsmetalle oder deren Verbindungen enthalten	2 000
16 08 05	Gebrauchte Katalysatoren, die Phosphorsäure enthalten	2 000
16 08 06	Gebrauchte Flüssigkeiten, die als Katalysatoren verwendet wurden	2 000
16 08 07	Gebrauchte Katalysatoren, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	2 000
<i>Ziff. 2, Kap. 19 02, Code 19 02 05 A, 19 02 05 B und 19 02 06</i>		
19 02 05 A	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	20 000
19 02 05 B	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, falls diese Cyanid oder Chrom-VI enthalten	20 000
19 02 06	<i>Aufgehoben</i>	
<i>Ziff. 2, Kap. 19 08, Code 19 08 13, 19 08 13 A, 19 08 13 B und 19 08 14</i>		
19 08 13	Schlämme aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser, die gefährliche Stoffe enthalten	20 000
19 08 13 A	Schlämme aus einer anderen Behandlung von industriellem Abwasser, falls diese Cyanid, Chrom-VI oder PCB enthalten	20 000
19 08 13 B	<i>Aufgehoben</i>	
19 08 14	<i>Aufgehoben</i>	
<i>Ziff. 2, Kap. 20 01, Code 20 01 13 B, 20 01 14 A, 20 01 15</i>		
20 01 13 B	Lösungsmittel, falls Chlorgehalt > 2 %	20 000
20 01 14 A	Säuren	20 000
20 01 15	Laugen	20 000