

MEDIZINISCHER ABFALL

TRENNEN & ENTSORGEN

REFERAT FÜR UMWELTMEDIZIN

Hausmüllähnlicher Abfall

Abfall-Schlüssel-Nr. s.u.
Ö-Norm S 2104 4.2

- Hausmüll (Nr. 91 101)
- Sperrmüll (Nr. 91 401)
- Biogene Abfälle (Nr. 91 701)
- Straßenkehrschutt (Nr. 91501)
- Desinfizierte Abfälle (Nr. 97 102)
- Altstoffe einschließlich Verpackungsmaterial, zB Papier, Glas, Kunststoffe ohne Verunreinigungen durch Blut, Urin, Sekrete etc.



Einweg- oder Mehrwegbehälter
Hinweis: Bioabfallsammelgefäß täglich entleeren

- Restabfalltonne
- Biotonne
- Altpapiersammlung
- Altglassammlung
- Kunststoffsammlung (gelbe Tonne) etc.

Abfälle ohne Verletzungsgefahr¹⁾

Abfall-Schlüssel-Nr. 97 104
Ö-Norm S 2104 4.3

- Wundverbände
- Gipsverbände
- Stuhlwindeln
- Tupper
- Handschuhe
- Einmalspritzen ohne Kanüle
- Katheter
- restentleerte Urinsammelsysteme und Infusionsbeutel
- Infusionsgeräte ohne Dorn etc.

¹⁾ auch wenn diese blutig sind



Einwegbehälter:
flüssigkeitsdicht, verschließbar, undurchsichtig, transportsicher
z B Müllsack aus Polyethylen niederer Dichte (LDPE) mindestens 60 µm Wandstärke mit Verschluss durch Draht, Schnur, Kunststoffclips etc.

Plasma, Infusionslösungen, Blut, Urin sind unter Berücksichtigung der wasserrechtlichen Bestimmungen wie Abwasser zu behandeln oder in ADR Transportgebinden nach Rn 2655 zB 30 l und 60 l Deckelfass zu entsorgen

- Feste Stoffe
→ Restabfalltonne
- Flüssigkeiten
→ wie Abwasser oder befugter Abfallsammler
- außer in den Entsorgungsgebieten der Linz AG:
→ Altstoffsammelzentrum Entsorgung über separates Abfallbehältnis

Abfälle mit Verletzungsgefahr

Abfall-Schlüssel-Nr 97 105
Ö-Norm S 2104 4.3

- Kanülen
- Nadeln
- Lanzetten
- Skalpellklingen
- Fertigspritzen
- Mandrins
- Ampullenreste
- Infusionsdorne
- Objektträger etc.



Einwegbehälter:
flüssigkeitsdicht, fest verschließbar, undurchsichtig, transportsicher, durchstich- und bruchfest, Kennzeichnung des Inhaltes
ADR Transportgebinde RN 2655 oder gleichwertig

- Restabfalltonne
- außer in den Entsorgungsgebieten der Linz AG:
→ Altstoffsammelzentrum Entsorgung über separates Abfallbehältnis

Abfälle mit Infektionsgefahr

Abfall-Schlüssel-Nr. 97 101 gn²⁾
Ö-Norm S 2104 4.4

- a) Nicht desinfizierte mikrobiologische Kulturen der Risikogruppen 2, 3 und 4 gemäß RL 2000/54/EG bzw. BGBl II/237/1998
- b) Mit gefährlichen Erregern behafteter Abfall kann vorliegen bei:
Cholera, Lepra, Milzbrand, Paratyphus A, B, C, Pest (bei Mensch und Tier), Tollwut, Tularämie, Typhus abdominalis, virusbedingte hämorrhagische Fieber, Brucellose, Q-Fieber, Rotz, Tuberkulose (aktive Form), Psittakose, Maul- und Klauenseuche
- c) nicht entleerte Beutel, Redonflaschen, Sekrete, Pus usw.

²⁾ g = gefährlicher Abfall nach Festsetzungs-VO
gn = gefährlicher Abfall nach Festsetzungs-VO, nicht ausstufbar



- ad a): Risikogruppen 4 und 3:
ADR Transportgebinde Rn 2652
Risikogruppe 2:
ADR Transportgebinde RN 2655, zB 30 l und 60 l Deckelfass
- ad b): ADR Transportgebinde RN 2655 zB 30 l und 60 l Deckelfass
- Bezug: befugter Abfallsammler

- befugter Abfallsammler (Begleitschein!)

Sonstige Abfälle

Abfall-Schlüssel-Nr. s.u.
Ö-Norm S 2104 4.5

- Arzneimittel wassergefährdend, schwermetallhaltig oder unsortiert und Zytostatika (Nr. 53 510 g)
- Desinfektionsmittel (Nr. 53 507 g)
- Quecksilberthermometer (Nr. 35 326 gn)
- Fixierbäder (Nr. 52 707 g)
- Entwicklerbäder (Nr. 52 723 g)
- Laborabfälle und Chemikalienreste (Nr. 59 305 g)
- Körperteile und Organabfälle (Nr. 97 103)



Originalverpackung oder ADR Transportgebinde Rn 2655 zB 30 l und 60 l Deckelfass
Kennzeichnung des Inhaltes
Bezug: befugter Abfallsammler

- befugter Abfallsammler (Begleitschein!)
- ev. Problemstoffsammelstelle