

# Entsorgung von spitzen Gegenständen

Albert-Ludwigs-Universität Freiburg



UNI  
FREIBURG

**Wie z.B.**

Glas  
Glasbruch  
Porzellanbruch  
Skalpelle  
Spitzen  
Kanülen  
Nadeln  
Glaspasteurpipetten  
Deckgläser  
Objektträger

**Große Teile**

**kontaminiert**

**nicht  
kontaminiert**

**Kleine Teile**

**kontaminiert**

**nicht  
kontaminiert**

# Entsorgung von spitzen Gegenständen

Albert-Ludwigs-Universität Freiburg



UNI  
FREIBURG

## Nicht kontaminierter Glasabfall (große Stücke)

Dazu gehören: sauberes Laborglas, Flach- und Fensterglas, Glasbruch, Porzellanstücke, saubere Objektträger, unbenutzte Deckgläser

~~Restmüllpresse~~

### Richtige Tonne



Blaue Fässer

Spannringfässer 30 u. 60 Ltr.  
(FA030B / FA060B)

### Richtiges Etikett

<b>Flach- und Laborglasbruch nicht kontaminiert</b>	
Erzeuger / Herkunft:	
Stempel, Datum und Unterschrift	
<small>Universität Freiburg, Sst. Umweltschutz, Albertstraße 23c, 79104 Freiburg Aufkleber zur Kennzeichnung der Abfallgebinde (c) 2009</small>	

# Entsorgung von spitzen Gegenständen

Albert-Ludwigs-Universität Freiburg

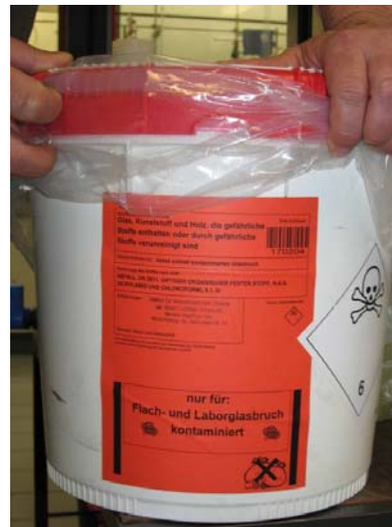


UNI  
FREIBURG

## Kontaminierter Glasabfall (große Stücke)



**Roter Deckel**



Notfallbezeichnung nach EAK: <b>Glas, Kunststoff und Holz, die gefährliche Stoffe enthalten oder durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind</b>		EAK-Nummer 170204
Nähere Beschreibung: <b>Abfall enthält kontaminierten Glasbruch</b>		
Bezeichnung des Stoffes nach ADR: <b>ABFALL, UN 2811, GIFTIGER ORGANISCHER FESTER STOFF, N.A.G. (ACRYLAMID UND CHLOROFORM), 6.1, III</b>		
Abfallzeuger	Person: (Abfallbeauftragter)	
Stempel, Datum und Unterschrift		

Copyright: Freiburg, 2011. Umweltinstitut, Albert-Ludwigs-Universität Freiburg  
Adresse zur Herbeiführung: Albertstr. 11, 78122 Freiburg

**➔** Die Entsorgung erfolgt über die Stabsstelle Sicherheit, Umwelt und Nachhaltigkeit, Abt. Umweltschutz

# Entsorgung von spitzen Gegenständen

Albert-Ludwigs-Universität Freiburg



UNI  
FREIBURG

Skalpelle, Spritzen, Kanülen, Deckgläser, Objektträger, Pipetten und alle spitze oder scharfe Gegenstände aus Glas, Kunststoff oder Metall

Sammeln kleiner, spitzer Dinge in **Kunststoffkanister 5 und 10 L**



Einteilung nach Kontaminiertem und Nicht-Kontaminiertem Abfall

Rotes Schild

Weißes Schild

# Entsorgung von spitzen Gegenständen

Albert-Ludwigs-Universität Freiburg



## Kontaminierte Skalpelle, Spritzen, Kanülen, Pipetten (kleine Teile)

**Kontaminierter  
Glasbruch  
(große Teile)**



Click – Pack 15 Ltr.  
(CP015W)

Click – Pack 25 Ltr.  
(CP025W)

**Allg. kontaminierter  
Abfall, Tücher, etc.**



**Kontaminierte Spitzen,  
Kanülen, etc., die im  
geschlossenen Behälter  
gesammelt wurden**

# Entsorgung von spitzen Gegenständen

Albert-Ludwigs-Universität Freiburg



UNI  
FREIBURG

## Nicht kontaminierter Glasabfall / nicht kontaminierte Sammelbehälter für spitze Gegenstände

Auf **keinen Fall** dürfen  
Glasabfälle und  
Sammelbehälter für die  
spitzen Gegenstände  
in die Restmüllpresse  
gelangen !

Durch spitze und scharfe  
Gegenstände können die  
Hydraulik-schläuche der  
Presse beschädigt  
werden.



Restmüllpresse

## Nicht kontaminierter Glasabfall / nicht kontaminierte Sammelbehälter für spitze Gegenstände

In die normalen Restmüllbehälter  
(ohne Presse / ohne  
Hydraulikschläuche) können  
scharfe und spitze Gegenstände  
entsorgt werden.



**Weitere Fragen ? Infos unter:**

<http://www.umweltschutz.uni-freiburg.de/service>