

Notfallset für Chemikalien

Zur Aufnahme und Entsorgung ausgelaufener flüssiger Chemikalien bei Havarien.

Das Bindemittel ist laut Hersteller geeignet für: organische und anorganische Säuren und Laugen, Alkohole, Aldehyde, Amine, Ester, aromatische, chlorierte und aliphatische Kohlenwasserstoffe, Stoffgemische, etc.

Lieferumfang:

- **30-Liter-Spannringdeckelfass**
zur Aufnahme und Entsorgung des gesättigten Bindemittels
- **Universalbindemittel**
zur Absorption von flüssigen Chemikalien
- **Kunststoffschaufel** zum Abstreuen
- **Kehrgarnitur** (Einweg)
- **Nitril-Einweghandschuhe**
- **Entsorgungsdokumente**

Alle Bestandteile werden im Spannringdeckelfass angeliefert und können so bis zum Einsatzfall aufbewahrt werden.



Bestellung bei: Christina Ebert, Abt VC Arbeitssicherheit und Umweltschutz
Mönchebergstraße 19
Tel. 3812
E-Mail: chris.ebert@uni-kassel.de

Preis: 20,- € (inkl. MwSt.)
Die Abrechnung erfolgt über interne Umbuchung!
Preise für größere Mengen Bindemittel und 60- bzw. 120-Liter-Spannringdeckelfass bitte erfragen.

Vorgehensweise im Havariefall:

- Für gute Raumlüftung sorgen - Fenster öffnen!
- Abstreuen des mit Flüssigkeit verunreinigten Bereichs mit dem Bindemittel (Eigenschutz beachten!)
- Gesättigtes Bindemittel mit Besen und Kehrblech aufnehmen und in Spannringdeckelfass geben (Handschuhe benutzen!).
- Eimer mit restlichem Bindemittel, Besen, Kehrblech und Handschuhe ebenfalls in das Fass geben und Fass mit Deckel verschließen. Keine anderen Abfallstoffe hinzugeben.
- Das Fass soll nicht zur dauerhaften Lagerung von Abfällen verwendet sondern zeitnah entsorgt werden.

Entsorgen des Fasses:

- per E-Mail an: arbeitssicherheit@uni-kassel.de
- Folgende Angaben sind notwendig: **Kontaktdaten, Ansprechperson, havarierte Chemikalie/n**

Bei größeren Havarien: Feuerwehr 112 + Uni-Notruf 2222!
Anschließend Servicedesk Gebäude informieren: Tel. 7777