

# Chemikalienabfälle

AVV  
15 02 02\*

Andere Filterkuchen, gebrauchte Aufsaugmaterialien AG 9.4 AC

$\text{Na}_2\text{SO}_4$   $\text{SiO}_2$  Zeolith  $\text{Al}_2\text{O}_3$   $\text{MgSO}_4$   $\text{Na}_2\text{SO}_4$   $\text{SiO}_2$

## Anorganische Filtermaterialien, gebraucht

Gebrauchtes Kieselgel und Aluminiumoxid, lose oder auf Trägerplatten, Trocknungsmittel Natriumsulfat, Magnesiumsulfat, Molsieb, kontaminiert mit Resten von Gefahrstoffen oder ungeprüften Forschungssubstanzen, ohne Lösungsmittelreste.



**Gefahr**



hhu

Heinrich Heine  
Universität  
Düsseldorf

Ver. 20/2



Achtung  
dieses Ge-  
misch enthält  
einen noch nicht  
vollständig geprüften Stoff.

**H301+H311+H331** Giftig bei Verschlucken, Hautkontakt oder Einatmen. **H315** Verursacht Hautreizungen. **H317** Kann allergische Hautreaktionen verursachen. **H319** Verursacht schwere Augenreizungen. **H335** Kann die Atemwege reizen. **H341** Kann vermutlich genetische Defekte verursachen. **H373** Kann die Organe schädigen bei längerer oder wiederholter Exposition. **H410** Sehr giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

**P260** Staub/Rauch/Gas/Nebel/Dampf/Aerosol nicht einatmen. **P280** Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. **P301+P310** BEI VERSCHLUCKEN: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen. **P304+P340** BEI EINATMEN: Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen. **P308+P313** BEI Exposition oder Verdacht: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. **P311** GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen. **P403+P233** Behälter dicht verschlossen an einem gut belüfteten Ort aufbewahren. **P501** Inhalt / Behälter über ZCL der Entsorgung zuführen.

Betriebseinheit:

(z.B. CO2-Beispielheimer)

Entstehungsort:

(Gebäude, Ebene, Raum-Nr.)

Name:

(z.B. Mustermann)

Durchwahl:

(z.B. 12345)

Menge:

((kg/l))