

Stoff-/Gemischbezeichnung		Hinweise / pH-Wert
Aufsaug- und Filtermaterialien, Wischtücher, Schutzkleidung, verunreinigt		
<div style="display: flex; align-items: center; justify-content: space-around;">     </div> <p style="text-align: right; margin-right: 20px;">Gefahr</p> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <p>H 228 Entzündbarer Feststoff. H301 + H311 + H331 Giftig bei Verschlucken, Hautkontakt oder Einatmen. H315 Verursacht Hautreizungen. H317 Kann allergische Hautreaktionen verursachen. H335 Kann die Atemwege reizen. H371 Kann die Organe schädigen H410 Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung.</p> </div> <div style="width: 45%;"> <p>P210 Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. P280 Geeignete Schutzkleidung und Schutzhandschuhe/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. P261 + P342 + P311 Einatmen von Dampf vermeiden. Bei Symptomen der Atemwege: Notarzt (112) anrufen. P403 + P233 An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Behälter dicht verschlossen halten. P273 + P391 Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Verschüttete Mengen aufnehmen.</p> </div> </div>		
Abfallgruppe / UN-Nummer	Abfallschlüssel / -bezeichnung gem. AVV	Universitätseinrichtung / Kontaktperson
Abfall-Gr. 6.1 UN 2930 Giftiger organischer fester Stoff, entzündbar, n.a.g.	150202 / Aufsaug- und Filtermaterialien (einschließlich Ölfiler a.n.g.), Wischtücher und Schutzkleidung, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	