

Gefährdungskatalog Nr.: 12.4		Bearbeiter:	Datum:
Arbeitsbereich: Allgemein (Reinigung)		Seite: 4/11	

Kontrollpunkte	Gefährdungen	Weitere Infos	Möglichkeiten zur Gefährdungsvermeidung und -reduzierung	Handlungsbedarf ja/nein	Maßnahmen	Realisierung verantwortlich/ bis wann
Reinigung	<p>Reizende und ätzende Zubereitungen</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hautkontakt • Sensibilisierung • Einatmen von Aerosolen • Einatmen von freigesetzten Gasen <p>Bildung giftiger Gase</p> <p>Explosionsgefahr (Aluminium mit Lauge)</p> <p>Stromschlag beim Abspritzen von elektr. Einrichtungen</p> <p>Rückstoßkräfte bei Hochdruckreinigern</p>	<p>GefStoffV</p> <p>TRGS 900</p> <p>BGR 209</p> <p>BGI 659</p> <p>Einfaches Maßnahmekonzept</p> <p>Gefahrstoffe siehe www.baua.de</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Persönliche Schutzausrüstung <ul style="list-style-type: none"> – Körper- und Augenschutz – Gummihandschuhe und -stiefel • Geringere Gefährdung anstreben durch ungefährliche Zubereitungen • Verbrauchsoptimierung (Dosierhilfen) • Reinigungsplan • Hautschutzplan • Betriebsanweisung vorhanden • Reinigungsmittellager: <ul style="list-style-type: none"> – Geschlossen halten – Getrennte Auffangwannen für Säuren und Laugen • Hochdruckreiniger, Flüssigkeitsstrahler <ul style="list-style-type: none"> – Elektrische Einrichtung nicht anspritzen – Vom Körper wegspritzen – Rückstoß beim Einschalten abfangen – Jährliche Sachkundenprüfung – Beschäftigungsverbot für Jugendliche • Jährliche Unterweisung Hilfe: ⇒ <i>Unterweisungshandbuch</i> <ul style="list-style-type: none"> – Zuerst Wasser in Mischbehälter dann Konzentrat – Verschiedene Reinigungsmittel nicht miteinander mischen (giftige Gase) – Aluminium, Zink nicht mit Laugen zusammenbringen (Rauchharzentferner) • Gefahrstoffersatz jährlich kontrollieren Hilfe: ⇒ <i>Checkliste Gefahrstoffe</i> 			