



Newsletter 112017

Betriebsanweisungen

Wozu benötigen Sie eine Betriebsanweisung, wenn Sie doch bereits eine Gefährdungsbeurteilung erstellt haben? Zwei Punkte sind hier wesentlich:

1. Weil rechtliche Grundlagen wie z.B. die Gefahrstoffverordnung §14 darauf verweisen.
2. Weil die Mitarbeiter in der Praxis keine Gefährdungsbeurteilung lesen werden bzw. in einigen Fällen nicht wissen wo diese im Betrieb zu finden ist.

Betriebsanweisungen werden immer unmittelbar an der **Gefahrenquelle** und an einer **Sammelstelle** sichtbar ausgehängt um diese allen Mitarbeitern zugänglich zu machen.

Daher bieten wir Ihnen die Erstellung der Betriebsanweisung an. Die Betriebsanweisung muss immer "Anlagen- / Betriebsbezogen" sein. Die wichtigsten Betriebsanweisungen sind:

1. Gefahrstoffe

2. Maschinen

3. PSA

4. Biostoffe

5. Organisation

BETRIEBSANWEISUNG NACH GHS	
Datum: Bearbeiter: Verantwortlich: Arbeitsbereich: Arbeitsplatz/Tätigkeit:	gem. § 14 GefStoffV Ätzende Reiniger
Gefahrstoffbezeichnung	
Ätzende Reiniger Form: flüssig Geruch: charakteristisch	Farbe: farblos
Gefahren für Mensch Gefahr: - Gesundheitsgefährlich bei Verschlucken. - Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. - Verursacht Hautreizungen.	
Gefahren für Umwelt Achtung: - Produkt ist mit Wasser mischbar, nicht brennbar, ist Wasser gefährdend. - Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. - Kann gegenüber Metallen korrosiv sein.	
Schutzmaßnahmen und Verhaltensregeln	
Technische Schutzmaßnahmen und Verhaltensregeln Arbeitsstätte: - Für gute De- und Entlüftung sorgen. - Gefäße nicht offen stehen lassen. - Aerosolbildung vermeiden. - Keine Metallbehälter verwenden. - Berührung von Metallen vermeiden.	
Lagerung: - Behälter dicht verschlossen an einem gut belüfteten Ort aufbewahren. - Nur im Originalbehälter aufbewahren. - Kühlt halten. - Von Lebensmitteln, starken Alkalisaugen und starken Oxidationsmitteln fernhalten.	
Persönliche Schutzmaßnahmen und Verhaltensregeln	Haut- / Körperschutz Fallschutz Augenschutz Handschutz

Auszug BA für Gefahrstoffe, erstellt durch die Fa. WHS Work Health & Safety.