Sicherheits- und Unbedenklichkeitserklärung

Um die Einhaltung der gesetzlichen Vorschriften zum Arbeits- und Umweltschutz zu erfüllen, bitten wir Sie, Pumpen und Komponenten, die mit giftigen, explosiven, mikrobiologischen, radioaktiven oder anderen gesundheitsschädlichen Stoffen in Berührung gekommen sind, vor der Einsendung zur Reparatur vorschriftsmäßig zu dekontaminieren.

Daher bitten wir Sie, uns bei Einsendung einer Pumpe zur Reparatur diese Unbedenklichkeitserklärung vollständig ausgefüllt und unterschrieben an uns zurück zu senden, aus der hervorgeht, dass die Teile vor Versand gereinigt und ausreichend mit neutraler Flüssigkeit gespült wurden. Wir bitten um Ihr Verständnis, dass wir den Service nur durchführen können, wenn uns das Formular vorliegt.



Anschrift:

PSD Pumpen-Service-Deutschland GmbH Am Spitzberg 4 01728 Bannewitz OT Possendorf

Telefon: +49 (0) 3 52 06 - 3 84 - 0 Telefax: +49 (0) 3 52 06 - 3 84 - 60

Internet:

www.Pumpen-Service-Deutschland.de

E-Mail:

info@Pumpen-Service-Deutschland.de

Auftraggeber:								
Straße:	PLZ, Ort:							
Ansprechpart	ner:							
Telefon:	Telefax:	Telefax:						
Pumpentyp:	Hersteller:							
Produktnumn	ner: Seriennumme	Seriennumme						
Einsatzort:								
Grund der Ein	-							
sendung, Feh	er-							
beschreibung								
Erklärung	☐ Die Pumpe wurde nicht für gesundheitsgefährdende Medien eingesetzt.							
	☐ Die Pumpe wurde zur Förderung von gesundheitsgefährdenden Medien eingesetzt.							
	Angaben zu den geförderten Stoffen (bitte unbedingt ausfüllen)							
	Handelsname: Chemische Bezeichnung:	Chemische Bezeichnung:						
	Die eingesetzten Medien sind							
	□ Ätzend □ Explosiv □ Mikrobiologisch							
	□ Sonstige Schadstoffe							
		l a	Main					
	Cind die abou grafübyten Staffe gegrandheiteach ädlich?	Ja O	Nein O					
	Sind die oben aufgeführten Stoffe gesundheitsschädlich?							
	Gefährliche Zersetzungsprodukte bei thermischer Belastung?							
	Wenn ja, welche?							
	Wurde die Pumpe sorgfältig entleert sowie außen und innen gereinigt? Sind besondere Sicherheitsvorkehrungen erforderlich?							
	Sind besondere Sicherheitsvorkehrungen erforderlich?							
	Sind besondere Sicherheitsvorkehrungen erforderlich? Wenn ja, welche Sicherheitsvorkehrungen hinsichtlich Restflüssigkeit und Entsorgu	ıng						

	autorisiei		