

Sicherheitsinformationen für die Rücksendung von gebrauchten Mikro Zahnringpumpen und Fluidikkomponenten

Allgemeine Information

Der Unternehmer (Betreiber) trägt die Verantwortung für die Gesundheit und Sicherheit seiner Arbeitnehmer. Sie erstreckt sich auch auf das Fremdpersonal, das bei Reparatur und/oder Wartung der Mikro Zahnringpumpe und Komponenten mit diesen in Berührung kommt. Die Art der Medienberührung der Mikro Zahnringpumpe und Komponenten muss kenntlich gemacht werden und die entsprechende Erklärung ist auszufüllen.

Erklärung über die Art der Medienberührung

Das Personal, das die Reparatur und/oder die Wartung durchführt, muss vor Aufnahme der Arbeiten über den Zustand der gebrauchten Mikro Zahnringpumpe und Komponenten informiert werden. Dazu dient die „Erklärung über die Medienberührung von Mikro Zahnringpumpe und Komponenten“.

Diese Erklärung ist dem Lieferanten oder der von ihm beauftragten Firma direkt zuzusenden. Ein zweites Exemplar dieser Erklärung muss den Begleitpapieren der Sendung beigelegt werden.

Versand

Bei Versand von gebrauchten Mikro Zahnringpumpen und Komponenten sind die Versandvorschriften zu beachten:

- das Medium ablassen
- die Pumpe mit entsprechendem Lösungsmittel spülen
- aus angebauten oder lose mitgelieferten Filtern die Filtereinsätze entfernen
- alle Öffnungen luftdicht verschließen
- in Originalverpackung zurücksenden

Anschrift

Erklärung über die Medienberührung von Mikrozahnringpumpe und Fluidikkomponenten

Art der Geräte

Pumpentyp/Serien-Nr./Artikel:

Betriebsstunden/Laufzeit:

Lieferschein-Nr. bzw. Lieferdatum:

Grund für Einsendung:

.....
.....
.....

Medienberührung

Die Mikrozahnringpumpe war medienberührt mit:

.....

und ist gereinigt worden mit:

.....

Das Sicherheitsdatenblatt der geförderten Flüssigkeit ist beiliegend (Ja / Nein):.....

oder verfügbar im Internet unter: www.....

Sollte es Ihnen nicht möglich sein, vor der Einsendung eine sachgemäße Reinigung vorzunehmen, behalten wir uns vor, die Reinigung einer Pumpe, die mit gesundheitsgefährdenden Stoffen in Berührung war, einer Fachfirma zu übertragen. Die Rücksendung in der Originalverpackung ist zweckmäßig. Diese Vorkehrungen sind zum Schutz der Mitarbeiter des Lieferanten unumgänglich.

Art der Medienberührung:

- | | | |
|--|---|--|
| 1. <input type="checkbox"/> explosiv | 5. <input type="checkbox"/> oxidierend | 9. <input type="checkbox"/> feuchteempfindlich |
| 2. <input type="checkbox"/> toxisch (toxische Nebenprodukte) | 6. <input type="checkbox"/> radioaktiv | 10. <input type="checkbox"/> pH-Wert: |
| 3. <input type="checkbox"/> krebserregend | 7. <input type="checkbox"/> mikrobiologisch | 11. <input type="checkbox"/> Sonstige: |
| 4. <input type="checkbox"/> hautreizend / ätzend | 8. <input type="checkbox"/> korrosiv | |

Erklärung

Hiermit versichere(n) ich/wir, dass die gemachten Angaben vollständig sind. Der Versand der gebrauchten Mikrozahnringpumpe und Fluidikkomponenten erfolgt gemäß den gesetzlichen Bestimmungen.

Firma/Institut:

Straße: PLZ, Ort:

Telefon: Fax:

Bearbeiter Name (in Druckbuchstaben):

Datum: Firmenstempel:

Rechtsverbindliche Unterschrift:

Anschrift

HNP Mikrosysteme GmbH
Juri-Gagarin-Ring 4 · D-19370 Parchim

Telefon +49| (0) 3871|451-301
Telefax +49| (0) 3871|451-333

E-mail info@hnp-mikrosysteme.de
http://www.hnp-mikrosysteme.de