

BEDIENUNGSANLEITUNG NOTFALLUMFÜLLPUMPE

Hinweis:

Bedienung der Notfallumfüllpumpe ausschließlich durch unterwiesenes Personal mit persönlicher Schutzausrüstung nach den derzeit geltenden Arbeitsschutzvorschriften.

Geeignet für Medien gemäß beiliegender Beständigkeitsliste. Das Abpumpen darf nur in Behältern erfolgen die für das zu pumpende Medium geeignet und gemäß GGVS/ADR zugelassen sind. Der Pumpvorgang ist zu überwachen.

Gewährleistungsausschluss bei Verwendung von Fremdfabrikateilen.

1. Erdung herstellen: Pumpe, Fahrzeuge, Behälter und sonstiges verwendetes leitfähiges Material muss mittels Erdungskabel geerdet werden (aktuelle Vorschriften über den Explosionsschutz beachten!).

2. Haupthahn am Druckminderventil verschließen.

3. Druckminderventil auf Druckluftflasche aufschrauben
(300 bar Flasche).

4. Blauen Druckluftschlauch mittels Schnellkupplung anschließen.

5. Druckluftflasche langsam öffnen.

6. Druckminderventil auf 4-7 bar einstellen.

7. Haupthahn am Druckminderventil öffnen.

8. Druckschlauch in Leerbehälter einführen.

Saugschlauch in zu pumpendes Medium eintauchen.

7. Start erfolgt durch langsames Öffnen des Kugelhahnes.

Die Pumpe ist selbstansaugend.

8. Zu beachten: Feststoffe wie Steine o.ä. dürfen nicht in die Pumpe gelangen, Sieb verwenden! (Bei Standardschlauch integriert)

9. Pumpe kann auch mit externer Pressluftzufuhr betrieben werden. (z.B. Kompressor, Druckluftanlage LKW, usw.)

10. Pumpe nach Gebrauch reinigen,
z.B. Durchspülen mit heißem Wasser.

Zur dauerhaften Aufrechterhaltung der Einsatzfähigkeit empfehlen wir eine periodische Überprüfung alle 2 Jahre in unserem Hause. Bei starker Beanspruchung sollte der Wartungsintervall 100 Stunden nicht überschreiten!