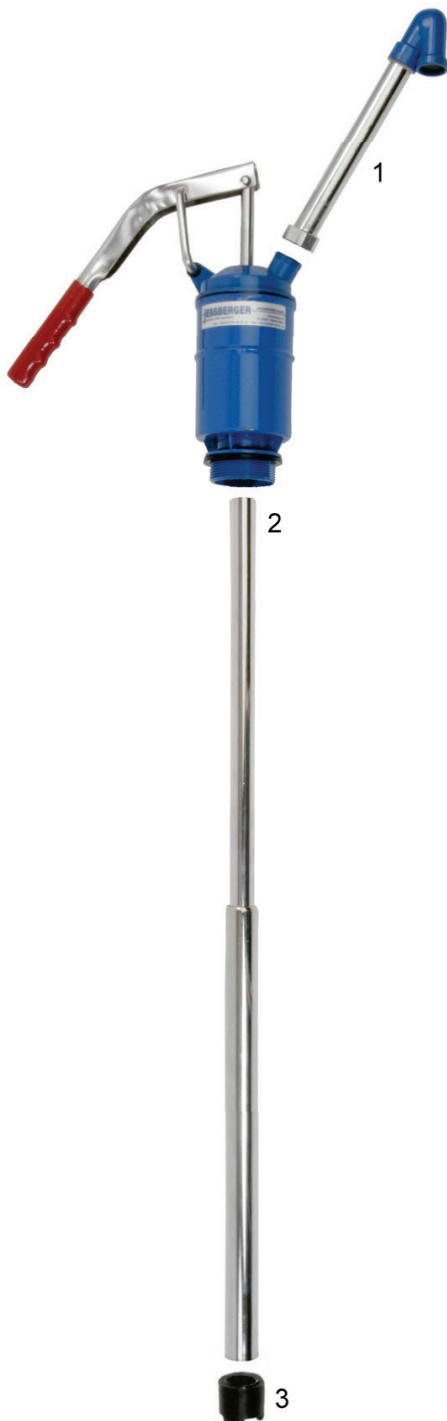


BEDIENUNGSANLEITUNG

JP-14

Handhebelpumpe JP-14



Das Pumpenmaterial ist aus Zinklegierung und NBR- Dichtungen

Montage

1. Auslaufbogen bzw. Auslaufrohr am Pumpengehäuse ansetzen und mit Überwurfmutter verschrauben.
2. Teleskop-Saugrohr in Pumpengehäuse einschrauben.
3. Plastik-Fußsieb saugseitig an das Saugrohr an Saugrohr festschrauben.

Inbetriebnahme

Betätigen Sie die Handkurbel mehrere Male fest, damit sich die Wassersäule aufbauen kann. Ein Mindestfüllstand von 12-15 cm im Behälter ist für den ersten Ansaugvorgang erforderlich.

Die Pumpe ist geeignet für viskose Medien wie Diesel, Getriebeöl, etc.

- **Die Pumpe ist nicht geeignet für Säuren und Laugen.**
- **Die Pumpe ist auch nicht geeignet für brennbare Medien, Lösungsmittel und für den Einsatz in explosionsgefährdeter Umgebung.**

Sicherheitsbestimmungen

- Beachten Sie die allgemeinen Gefahrenhinweise und Sicherheits- Vorschriften und lesen Sie sorgsam diese Bedienungsanleitung vor der Inbetriebnahme.
- Beim Abfüllen gefährlicher Flüssigkeiten unbedingt Schutzkleidung (Schutzbrille, Schutzhandschuhe, und eine Schürze oder evtl. Stiefel) tragen.
- Jeder Benutzer muss diese Gebrauchsanleitung kennen und diese jederzeit griffbereit haben.
- Bei ausgasenden und rauchenden Medien nur im Rauchabzug oder gut belüfteten Räumen abfüllen. Siehe auch Sicherheitsratschläge Reagenzien- Hersteller - (Sicherheits-Datenblatt).
- Das Gerät stets so benutzen, dass weder der Bediener noch andere Personen gefährdet werden.
- Bei der Bedienung nie Gewalt anwenden.

JESSBERGER GmbH

Jägerweg 5
 D-85521 Ottobrunn
 Germany
 Telefon: +49 (0) 89 - 66 66 33 400
 Telefax: +49 (0) 89 - 66 66 33 411
www.jesspumpen.de
info@jesspumpen.de