

BEDIENUNGSANLEITUNG

JP-13

Handpumpe JP-13



Das Pumpenmaterial ist aus Eisenguss, Tauchrohr Stahl und NBR-Dichtungen

Montage

1. Auslaufbogen am Pumpengehäuse anschrauben
2. Handkurbel am Pumpengehäuse festschrauben
3. Plastik-Handgriff der Kurbel mittels Schraube befestigen
4. Teleskopsaugrohr in Pumpenkörper einschrauben
5. Plastik Fußsieb saugseitig an das Saugrohr festschrauben
6. Fassverschraubung 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 Diesel, Getriebeöl, Schmiermittel, Öle, Flüssigkeiten mit niedriger und höherer Viskosität.

- **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. Stiegel) 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