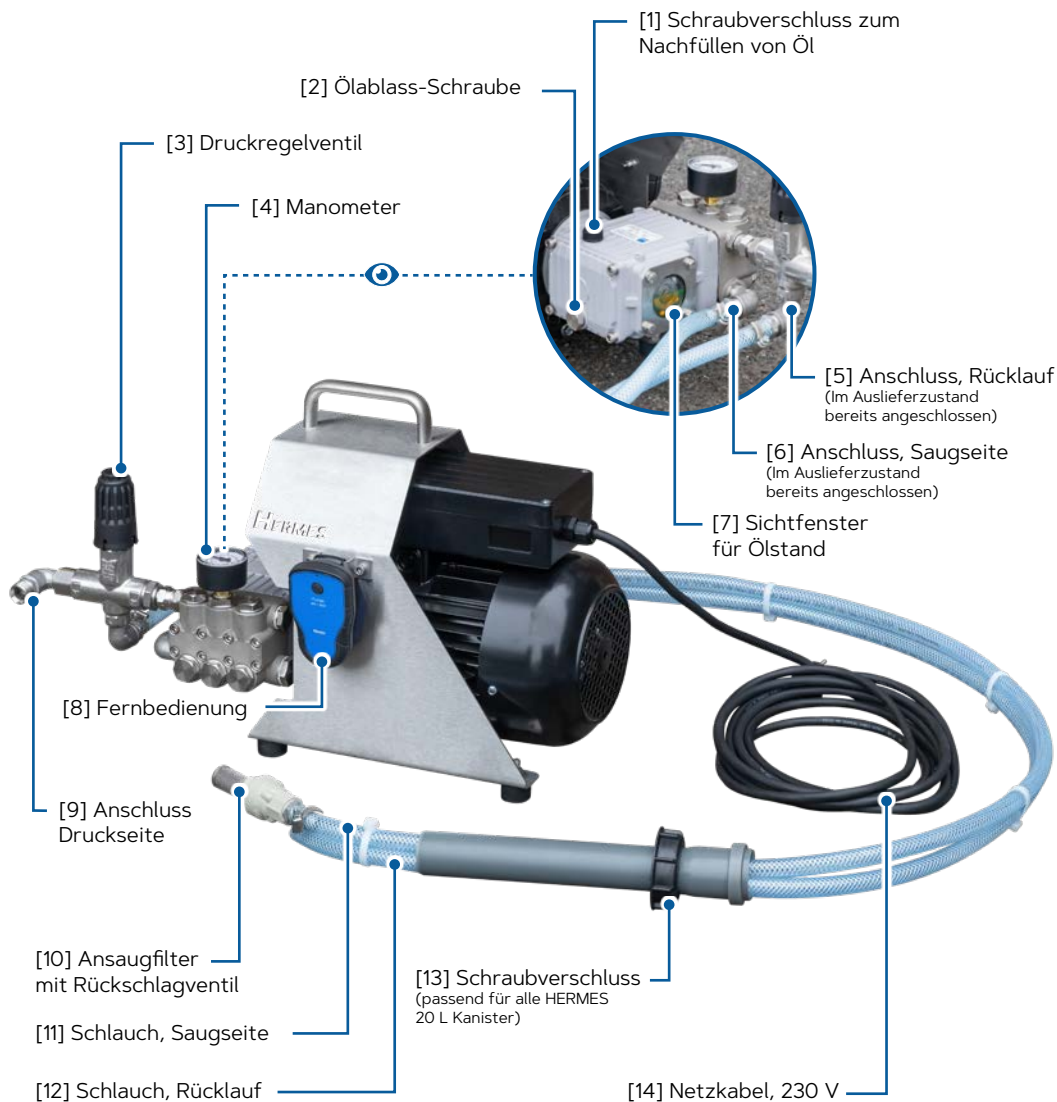


# Chemiepumpe 2.0

## Kurzanleitung

**HERMES®**  
REINIGUNGSSYSTEME



**Für einen ordnungsgemäßen und sicheren Gebrauch dieser Anleitung folgen.  
Für zukünftige Verwendung aufbewahren!**

# Inbetriebnahme

## 1 Ansaugseite einrichten:

Ansaugschlauch [11] mit Rücklaufschlauch [12] wie abgebildet in Kanister mit Reinigungsmittel stecken.

Dabei ist zu beachten, dass der Ansaugfilter mit Rückschlagventil [10] den Boden des Kanisters berührt, damit der Kanister komplett geleert werden kann und die Pumpe keine Luft ansaugt.



## 2 Druckseite [9] anschließen:

Für Reinigungsmittel geeigneten Schlauch verwenden.



## 3 Netzkabel, 230 V [14] anschließen



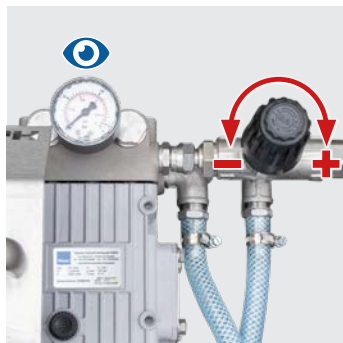
#### 4 Pumpe einschalten

Pumpe mit der Fernbedienung [8] einschalten.



#### 5 Betriebsdruck per Druckregelventil [3] und Manometer [4] einstellen

**ACHTUNG:** Maximal zulässigen Druck der Schläuche an der Druckseite nicht überschreiten.



### Nach der Benutzung:



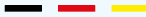
Rückstände von Reinigungsmitteln können die Pumpe dauerhaft schädigen.

**Spülen Sie die Pumpe nach JEDEM Einsatz mit klarem Wasser.**

Nutzen Sie dazu einen Kanister oder einen anderen Behälter mit klarem Wasser und spülen Sie die Pumpe mindestens 5 Min., um alle Rückstände zu entfernen.



## Technische Daten Chemiepumpe 2.0

<b>Motor</b>		<b>kW</b>	1.8	<b>Hz</b>	50	<b>IP</b>	55	<b>Cap.r</b>	55 µ F
Typ: MM71B4-STD		<b>HP</b>	2.5	<b>V</b>	230	<b>CL</b>	F	<b>Duty</b>	S 1
Mot. 1 ~		<b>min<sup>-1</sup></b>	1.430	<b>A</b>	13.5	<b>Cos.φ</b>	0.97		
<b>Pumpe</b>		<b>Q</b>	7.2 ltr/min						
Typ: CP-1519		<b>p. max</b>	150 bar						
		<b>T max.</b>	70 °C						
<b>BEST QUALITY</b>									
									
MADE IN GERMANY									

### HERMES Reinigungssysteme GmbH

Müsener Straße 26  
57399 Kirchhundem

Telefon +49 2723 688 065  
Telefax +49 2723 687 094

info@hermes-reinigungssysteme.de  
www.hermes-reinigungssysteme.de