

## JUDO Anwendungshinweis

# Konservierung JMHB-RO mini mit JKON-RO (bei Stillstandszeiten >3 Tage)



#### Achtung

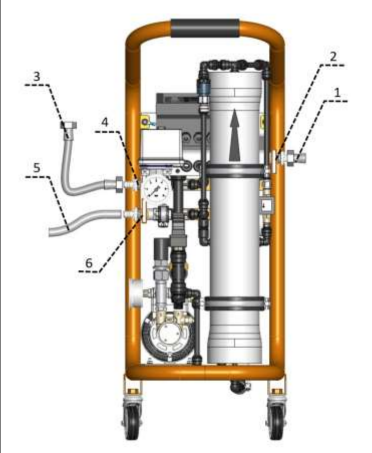
Konservierung der Membranelemente wird bei Stillstandszeiten > 3 Tage dringend empfohlen, nach spätestens 3 Monaten Stillstandszeit ist die Konservierungsprozedur zu wiederholen!

Fehlende bzw. nicht rechtzeitig erneuerte Konservierung führt zu Beschädigungen der Membranelemente!

Für resultierende Schäden durch Nichteinhaltung haftet die JUDO Wasseraufbereitung GmbH nicht, das Risiko trägt allein der Betreiber!



Separate Bedienungsanleitung des JUDO Dosiergerätes JKON-D, Sicherheitshinweise des JUDO Konservierungsmittels JKON-RO sowie übliche Sicherheitsmaßnahmen beim Umgang mit Chemikalien beachten!



- 1 Eingang Rohwasser
- 2 Absperr-Kugelhahn
- 3 Ausgang Permeat, hier zum Kanal
- 4 Absperr-Kugelhahn
- 5 Ausgang Kanal
- 6 Absperr-Kugelhahn

Abb. 1: Konservierung JMHB-RO mini

Erstellungsdatum: 11.01.2021

Freigabedatum: 11.01.2021

Änderungsdatum: 11.01.21

Version: 001

JUDO Wasseraufbereitung GmbH Postfach 380 • D-71351 Winnenden Tel. (07195) 692-0 • Fax (07195) 692-177 E-Mail: info@judo.eu



### Vorgehen:

- Prüfen ob alle Absperr-Kugelhähne (2, 4, 6) der JUDO Mobile Heizungsbefüllanlage geschlossen sind.
- Schlauch vom Ausgang Permeat (3) sowie vom Ausgang Kanal (5) mit freiem Auslauf zum Kanal führen.
- JUDO Dosiergerät JKON-D neben der JUDO Mobile Heizungsbefüllanlage aufstellen.
- Prüfen ob Absperr-Kugelhahn am Dosierschlauch geschlossen ist.
- Dosierschlauch am Eingang Rohwasser (1) anschließen.
- JUDO Dosiergerät JKON-D öffnen, 12,5 g (10 ml, siehe Messbecherskala) JKON-RO in das bereits mit 2 Liter Permeat befüllte JUDO Dosiergerät JKON-D geben.
- JUDO Dosiergerät JKON-D ordnungsgemäß verschließen und über die Handpumpe ca. 3 bar Druck aufbauen, hierbei löst sich das JKON-RO auf.
- Absperr-Kugelhahn (4) am Ausgang Permeat, (2) am Eingang Rohwasser und (6) am Ausgang Kanal öffnen.
- JUDO Mobile Heizungsbefüllanlage einschalten, das Eingangsmagnetventil öffnet für 30 Sekunden.
- Unverzüglich Absperr-Kugelhahn des Dosierschlauches öffnen, die Konservierungslösung wird in das Membranelement der Anlage gedrückt.
- Absperr-Kugelhahn am Dosierschlauch wieder schließen sobald der Dosierbehälter leer ist (auftretende Blubbergeräusche). Die Membranelemente sind konserviert.
- Absperr-Kugelhahn am Dosierschlauch wieder schließen.
- JUDO Mobile Heizungsbefüllanlage (innerhalb dieser 30 Sekunden) ausschalten
- Absperr-Kugelhahn (4) am Ausgang Permeat, (2) am Eingang Rohwasser und (6) am Ausgang Kanal wieder schließen.
- Dosierschlauch vom Eingang Rohwasser trennen und Dosierbehälter sowie Dosierschlauch gründlich mit sauberem Wasser ausspülen.
- JUDO Mobile Heizungsbefüllanlage ordnungsgemäß lagern (siehe Betriebsanleitung).

#### Zubehör:

BenennungBest.-Nr.JUDO Dosiergerät JKON-D8470050JUDO Konservierungspulver JKON-RO8839170

Erstellungsdatum: 11.01.2021 Freigabedatum: 11.01.2021 Änderungsdatum: 11.01.21 Version: 001 JUDO Wasseraufbereitung GmbH Postfach 380 • D-71351 Winnenden Tel. (07195) 692-0 • Fax (07195) 692-177

E-.Mail: info@judo.eu