

# FLOJET

a xylem brand

---

## BevJet Compact Series BLCXXX-XXXX

### SANITATION MANUAL

---

**FR** MANUEL D'ASSAINISSEMENT

**DE** SANITÄRHANDBUCH

**IT** MANUALE DI SANIFICAZIONE

**NL** SANITAIR HANDLEIDING

**SE** SANITERINGSHANDBOK

**ES** MANUAL DE SANEAMIENTO

---

**Xylem Inc. – USA**  
17942 Cowan  
Irvine, CA 92614

**Xylem Inc. – UK**  
Harlow Innovation Park,  
London Road, Harlow, Essex, CM17 9LX

**Xylem Inc. – CHINA**  
30/F Tower A, 100 Zunyi Road, Shanghai  
200051

**Xylem Inc. – HUNGARY KFT**  
2700 Cegléd  
Külso-Kátaí út 41

**Xylem Inc. – AUSTRALIA**  
2/2 Capicure Drive  
Eastern Creek, NSW 2766

[www.xylem.com/flojet](http://www.xylem.com/flojet)

© 2022 Xylem Inc. All rights reserved  
Flojet is a trademark of Xylem Inc. or one of its subsidiaries  
81000452 Rev. B 09/2022

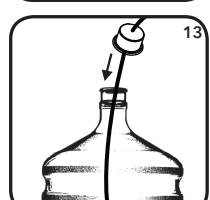
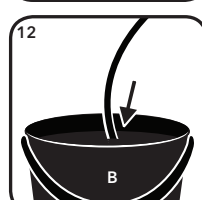
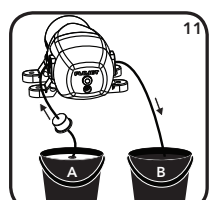
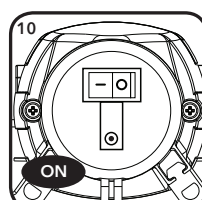
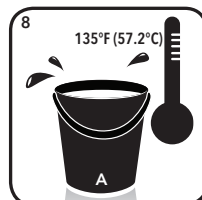
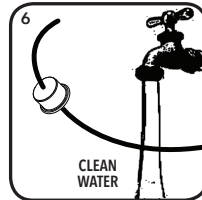
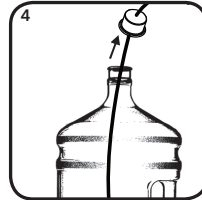
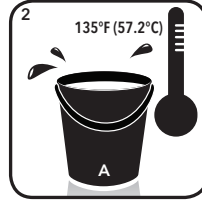
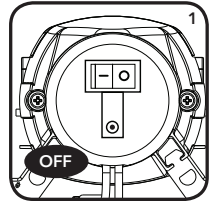
# BevJet Compact | Series BLCXXX-XXXX

## Equipment Required

- Two (2) 2 1/2 Gallon (9.6L) Household Pails
- One (1) Roll of Paper Towels
- One (1) Small Container of Household Bleach

## Clean In-Place Procedure

- Using the ON/OFF switch on the back of the LF pump, turn BevJet Compact System OFF by putting the switch in the OFF position. [See figure # 1].
- Fill a clean pail (A) with two (2) gallons of hot tap water 135°F (57.2°C), adding one (1) ounce of household bleach. [See figures # 2 & 3].
- Remove the suction tube from the pure water bottle and submerge the bottle cap end into pail (A) in the water/bleach solution [See figures # 4 & 5], for ten minutes and then wash underside of cap and suction tube exterior with a clean paper towel. If using the optional Flojet faucet, disconnect the tubing. Remove the faucet, immersing it in the water/bleach solution for ten minutes. Wash the faucet exterior with clean paper towel; install the faucet and reconnect the tubing. Place suction wand into clean empty pail (B) and dispose of solution in pail (A). [See figures # 6 & 7].
- Refill the cleaned pail (A) with two (2) gallons of hot tap water 135°F (57.2°C) adding one (1) ounce of household bleach and place suction wand(s) into pail with bottle cap up. [See figures # 8 & 9].
- Disconnect the discharge tube from the faucet or the refrigerator and place into the empty second pail (B). (Do not use pail with clean water and water/bleach solution).
- Turn dispensing system on, by placing ON/OFF switch in the ON position (red light will come ON) [See figure # 10] and dispense all of the water/bleach solution into pail (B) [See figure # 11]. Place discharge tube into pail (A) and dispose of bleach, and rinse pail (B). Replace discharge tube into pail (B).
- Refill pail (A) with two (2) gallons of hot tap water 135°F (57.2°C), adding one (1) ounce (29.57 mm) of household bleach [See figures # 6, 8 & 9]. Dispense water/bleach as in step #6.
- Reinstall suction wand(s) into new bottle(s) of pure water and reconnect discharge tube into refrigerator or faucet and dispense 12 to 18 ounces (355 ml to 532 ml) of water, or until bleach taste is removed [See figure # 13].
- Cleaning should be performed at least six (6) times per year or every 2 months. System should be cleaned and flushed with fresh water if stagnant for more than 48 hours.



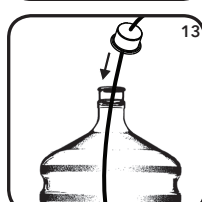
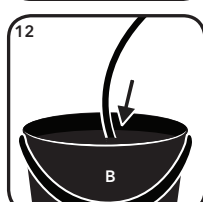
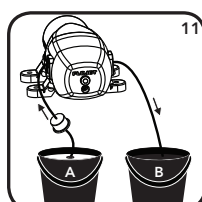
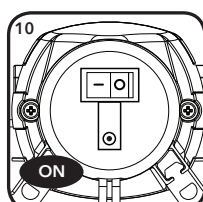
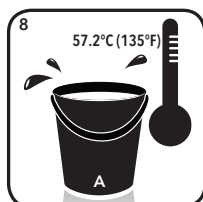
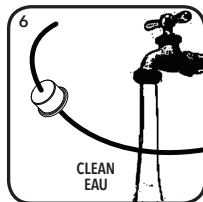
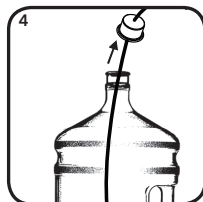
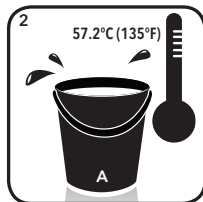
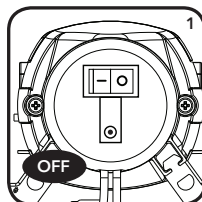
**CAUTION: Do not place BevJet Compact System into a dishwasher as it will cause electrical failure of pump and controls.**

## Matériel nécessaire

- Deux (2) seaux ménagers de 2 1/2 gallons (9,6 L)
- Un (1) rouleau de serviettes en papier
- Un (1) petit contenant d'eau de javel domestique

## Procédure de nettoyage en place

1. A l'aide de l'interrupteur ON/OFF situé à l'arrière de la pompe LF, éteignez le système BevJet Compact en mettant l'interrupteur en position OFF. [Voir figure 1].
2. Remplissez un seau propre (A) avec deux (2) gallons d'eau chaude du robinet à 57,2°C (135°F), en ajoutant une (1) once d'eau de javel domestique. [Voir figures 2 et 3].
3. Retirez le tube d'aspiration de la bouteille d'eau pure et immergez l'extrémité du bouchon de la bouteille dans un seau (A) contenant la solution d'eau et d'eau de Javel [voir figures 4 et 5], pendant dix minutes, puis lavez le dessous du bouchon et l'extérieur du tube d'aspiration avec une serviette en papier propre. Si vous utilisez le robinet Flojet en option, débranchez le tuyau. Retirez le robinet et immergez-le dans la solution eau/blanchiment pendant dix minutes. Lavez l'extérieur du robinet avec une serviette en papier propre, installez le robinet et rebranchez la tuyauterie. Placez la baguette d'aspiration dans un seau vide propre (B) et jetez la solution dans le seau (A). (Voir les figures 6 et 7).
4. Remplissez le seau nettoyé (A) avec deux (2) gallons d'eau chaude du robinet à 57,2°C (135°F) en ajoutant une (1) once d'eau de Javel et placez la ou les baguettes d'aspiration dans le seau avec le bouchon de la bouteille vers le haut. (Voir les figures 8 et 9).
5. Débranchez le tube d'évacuation du robinet ou du réfrigérateur et placez-le dans le deuxième seau vide (B). (Ne pas utiliser le seau contenant l'eau propre et la solution eau/ blanchiment).
6. Mettez le système de distribution en marche en plaçant l'interrupteur ON/OFF en position ON (la lumière rouge s'allume) [voir figure 10] et distribuez toute la solution d'eau/ blanchiment dans le seau (B) [voir figure 11]. Placez le tube d'évacuation dans le seau (A), jetez l'eau de Javel et rincez le seau (B). Remettez le tube d'évacuation dans le seau (B).
7. Remplir le seau (A) avec deux (2) gallons d'eau chaude du robinet à 57,2°C (135°F), en ajoutant une (1) once (29,57 mm) d'eau de javel domestique [voir figures 6, 8 et 9]. Distribuez l'eau et l'eau de Javel comme à l'étape 6.
8. Réinstallez la (les) baguette(s) d'aspiration dans la (les) nouvelle(s) bouteille(s) d'eau pure et rebranchez le tube d'évacuation dans le réfrigérateur ou le robinet et distribuez 12 à 18 onces (355 ml à 532 ml) d'eau, ou jusqu'à ce que le goût de l'eau de Javel disparaisse [voir figure 13].
9. Le nettoyage doit être effectué au moins six (6) fois par an ou tous les deux mois. Le système doit être nettoyé et rincé à l'eau fraîche s'il stagne pendant plus de 48 heures.



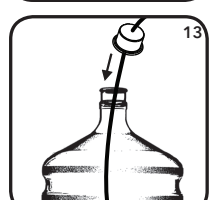
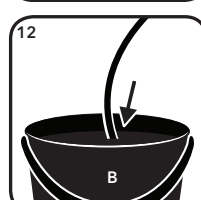
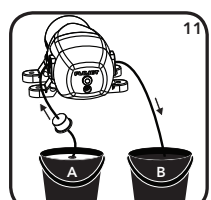
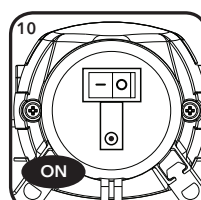
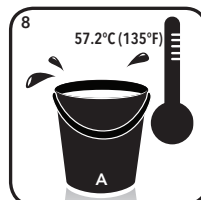
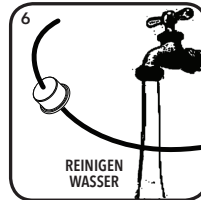
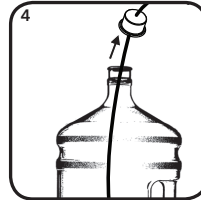
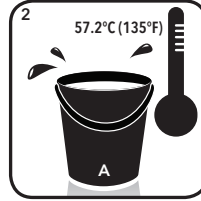
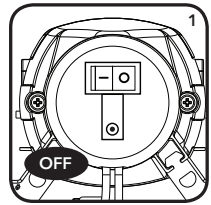
**ATTENTION : Ne pas placer le système BevJet Compact dans un lave-vaisselle car cela entraînerait une panne électrique de la pompe et des commandes.**

## Erforderliche Ausrüstung

- Zwei (2) 2 1/2 Gallonen (9,6 L) Haushaltseimer
- Eine (1) Rolle Papierhandtücher
- Ein (1) kleiner Behälter mit Haushaltsbleichmittel

## Clean-In-Place-Verfahren

1. Schalten Sie das BevJet Compact System mit dem ON/OFF-Schalter auf der Rückseite der LF-Pumpe aus, indem Sie den Schalter in die Position OFF stellen. [Siehe Abbildung # 1].
2. Füllen Sie einen sauberen Eimer (A) mit zwei (2) Gallonen heißem Leitungswasser von 57,2°C (135°F) und fügen Sie eine (1) Unze Haushaltsbleichmittel hinzu. [Siehe Abbildungen # 2 & 3].
3. Nehmen Sie den Ansaugschlauch von der Reinwasserflasche ab und tauchen Sie das Ende des Flaschenverschlusses zehn Minuten lang in einen Eimer (A) mit Wasser/Bleichlösung [siehe Abbildungen 4 und 5] und waschen Sie dann die Unterseite des Verschlusses und die Außenseite des Ansaugschlauches mit einem sauberen Papiertuch ab. Wenn Sie den optionalen Flojet-Hahn verwenden, trennen Sie die Schläuche ab. Entfernen Sie den Hahn und tauchen Sie ihn zehn Minuten lang in die Wasser/Bleichlösung ein. Waschen Sie die Armatur außen mit einem sauberen Papiertuch ab, setzen Sie die Armatur wieder ein und schließen Sie den Schlauch wieder an. Legen Sie das Saugrohr in einen sauberen, leeren Eimer (B) und entsorgen Sie die Lösung im Eimer (A). (Siehe Abbildungen 6 und 7).
4. Füllen Sie den gereinigten Eimer (A) mit zwei (2) Gallonen heißem Leitungswasser von 57,2°C (135°F) und fügen Sie eine (1) Unze Haushaltsbleichmittel hinzu und legen Sie das Saugrohr(e) mit der Flaschenkappe nach oben in den Eimer. [Siehe Abbildungen # 8 & 9].
5. Trennen Sie den Abflussschlauch vom Wasserhahn oder vom Kühlschrank und stellen Sie ihn in den leeren zweiten Eimer (B). (Verwenden Sie keinen Eimer mit sauberem Wasser und Wasser/Bleichlösung).
6. Schalten Sie das Dosiersystem ein, indem Sie den ON/OFF-Schalter auf ON stellen (das rote Licht leuchtet auf) [siehe Abbildung 10] und geben Sie die gesamte Wasser/Bleichlösung in den Eimer (B) ab [siehe Abbildung 11]. Legen Sie den Abflussschlauch in den Eimer (A), entsorgen Sie das Bleichmittel und spülen Sie den Eimer (B) aus. Setzen Sie den Abflussschlauch wieder in den Eimer (B).
7. Füllen Sie den Eimer (A) mit zwei (2) Gallonen heißem Leitungswasser von 57,2°C (135°F) und fügen Sie eine (1) Unze (29,57 mm) Haushaltsbleichmittel hinzu [siehe Abbildungen 6, 8 und 9]. Wasser/Bleiche wie in Schritt #6 dosieren.
8. Setzen Sie das Saugrohr(e) wieder in die neue(n) Flasche(n) mit reinem Wasser ein, schließen Sie den Auslassschlauch wieder an den Kühlschrank oder den Wasserhahn an und geben Sie 12 bis 18 Unzen (355 ml bis 532 ml) Wasser ab, oder bis der Bleichmittelgeschmack verschwunden ist [siehe Abbildung # 13].
9. Die Reinigung sollte mindestens sechs (6) Mal pro Jahr oder alle 2 Monate durchgeführt werden. Das System sollte gereinigt und mit frischem Wasser gespült werden, wenn es länger als 48 Stunden nicht benutzt wird.



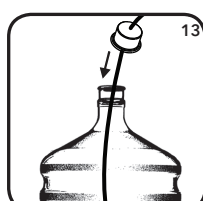
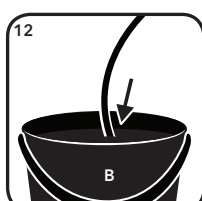
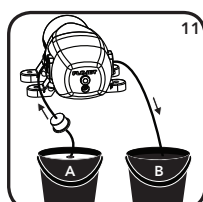
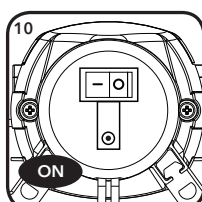
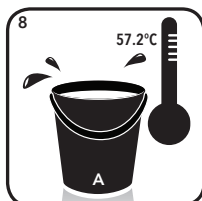
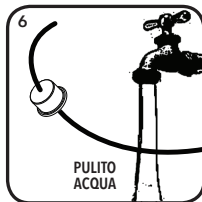
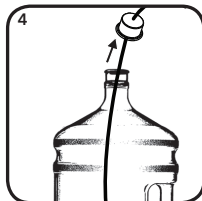
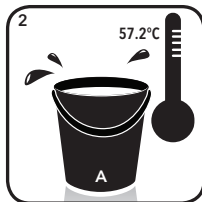
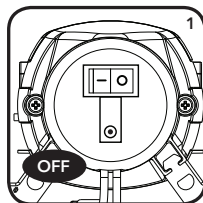
**ACHTUNG: Stellen Sie das BevJet Compact System nicht in einen Geschirrspüler, da dies zu einem elektrischen Ausfall der Pumpe und der Bedienelemente führen kann.**

**Attrezzatura necessaria**

- Due (2) secchi per la casa da 2,5 galloni (9,6 l)
- Un (1) rotolo di asciugamani di carta
- Un (1) contenitore piccolo di candeggina per uso domestico

**Procedura di pulizia in loco**

1. Utilizzando l'interruttore ON/OFF sul retro della pompa LF, spegnere il sistema BevJet Compact mettendo l'interruttore in posizione OFF. [Vedere figura n. 1].
2. Riempire un secchio pulito (A) con due (2) galloni di acqua calda di rubinetto a 57,2°C, aggiungendo un (1) grammo di candeggina per uso domestico. [Vedere figure n. 2 e 3].
3. Rimuovere il tubo di aspirazione dalla bottiglia di acqua pura e immergere l'estremità del tappo della bottiglia nel secchio (A) nella soluzione di acqua e candeggina [vedere le figure 4 e 5] per dieci minuti, quindi lavare la parte inferiore del tappo e l'esterno del tubo di aspirazione con un panno di carta pulito. Se si utilizza il rubinetto Flojet opzionale, scollegare il tubo. Rimuovere il rubinetto, immergendolo nella soluzione di acqua e candeggina per dieci minuti. Lavare l'esterno del rubinetto con un panno di carta pulito; installare il rubinetto e ricollegare il tubo. Collocare l'aspiratore nel secchio vuoto e smaltire la soluzione nel secchio (A). [Vedere figure n. 6 e 7].
4. Riempire di nuovo il secchio pulito (A) con due (2) galloni di acqua calda di rubinetto a 57,2°C (135°F), aggiungendo una (1) oncia di candeggina per uso domestico e posizionare l'aspiratore nel secchio con il tappo della bottiglia rivolto verso l'alto. [Vedi figure n. 8 e 9].
5. Scollegare il tubo di scarico dal rubinetto o dal frigorifero e inserirlo nel secondo secchio vuoto (B). (Non utilizzare il secchio con acqua pulita e soluzione di acqua e candeggina).
6. Accendere il sistema di erogazione posizionando l'interruttore ON/OFF su ON (la luce rossa si accende) [vedere figura n. 10] ed erogare tutta la soluzione di acqua e candeggina nel secchio (B) [vedere figura n. 11]. Inserire il tubo di scarico nel secchio (A), smaltire la candeggina e sciacquare il secchio (B). Riposizionare il tubo di scarico nel secchio (B).
7. Riempire il secchio (A) con due (2) galloni di acqua calda di rubinetto a 57,2 °C, aggiungendo un'oncia (29,57 mm) di candeggina per uso domestico [vedere figure n. 6, 8 e 9]. Erogare l'acqua/la candeggina come al punto #6.
8. Reinstallare l'aspiratore (o gli aspiratori) in una nuova bottiglia (o bottiglie) di acqua pura e ricollegare il tubo di scarico al frigorifero o al rubinetto ed erogare da 12 a 18 once (da 355 ml a 532 ml) di acqua, o fino a quando il sapore di candeggina non viene eliminato [vedere figura # 13].
9. La pulizia deve essere eseguita almeno sei (6) volte all'anno o ogni due mesi. Il sistema deve essere pulito e risciacquato con acqua dolce se ristagna per più di 48 ore.



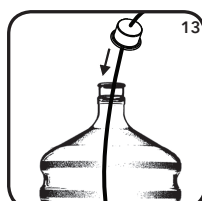
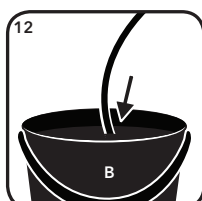
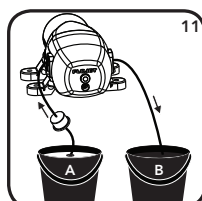
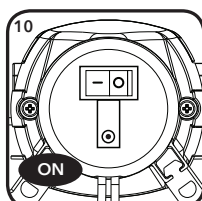
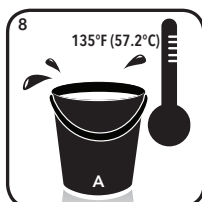
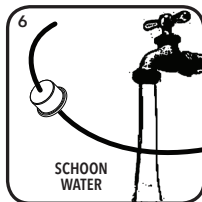
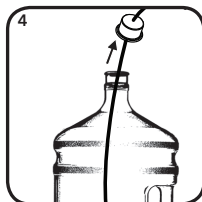
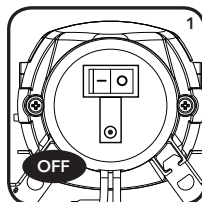
**ATTENZIONE: non inserire il sistema BevJet Compact in una lavastoviglie per non causare guasti elettrici alla pompa e ai comandi.**

## Benodigde apparatuur

- Twee (2) 2 1/2 Gallon (9.6L) Huishoud emmers
- Een (1) Rol van papieren handdoeken
- Een (1) Kleine container van huishoudelijk bleekmiddel

## Procedure voor reinigen ter plaatse

- Met behulp van de ON/OFF schakelaar aan de achterkant van de LF pomp, zet u het BevJet Compact Systeem UIT door de schakelaar in de OFF positie te zetten. [Zie figuur # 1].
- Vul een schone emmer (A) met twee (2) gallons heet kraanwater van 135°F (57.2°C), en voeg één (1) ons bleekmiddel toe. [Zie figuren # 2 & 3].
- Verwijder de zuigslang van de fles zuiver water en dompel de dop van de fles gedurende tien minuten onder in emmer (A) in de water/bleekmiddeloplossing [Zie figuren # 4 & 5], en was vervolgens de onderkant van de dop en de buitenkant van de zuigslang met een schone papieren handdoek. Als u de optionele Flojet kraan gebruikt, maak dan de slang los. Verwijder de kraan en dompel hem tien minuten onder in de water/bleekmiddeloplossing. Was de buitenkant van de kraan met schoon papier; installeer de kraan en sluit de slang weer aan. Plaats de zuigbuis in een schone lege emmer (B) en gooi de oplossing in de emmer (A). [Zie figuren # 6 & 7].
- Vul de gereinigde emmer (A) opnieuw met twee (2) liter heet leidingwater van 135°F (57.2°C) en voeg één (1) ons bleekmiddel toe en plaats de zuigstang(en) in de emmer met de dop van de fles omhoog. [Zie figuren # 8 & 9].
- Maak de afvoerslang los van de kraan of de koelkast en plaats deze in de lege tweede emmer (B). (Gebruik geen emmer met schoon water en water/bleekmiddeloplossing).
- Zet het doseersysteem aan door de ON/OFF schakelaar in de ON positie te zetten (rood lampje gaat branden) [Zie figuur # 10] en doseer alle water/bleekmiddel oplossing in de emmer (B) [Zie figuur # 11]. Plaats de afvoerslang in de emmer (A), gooi het bleekmiddel weg en spoel de emmer (B) om. Plaats de afvoerslang terug in de emmer (B).
- Refill pail (A) with two (2) gallons of hot tap water 135°F (57.2°C), adding one (1) ounce (29.57 mm) of household bleach [See figures # 6, 8 & 9]. Dispense water/bleach as in step #6.
- Reinstall suction wand(s) into new bottle(s) of pure water and reconnect discharge tube into refrigerator or faucet and dispense 12 to 18 ounces (355 ml to 532 ml) of water, or until bleach taste is removed [See figure # 13].
- Cleaning should be performed at least six (6) times per year or every 2 months. System should be cleaned and flushed with fresh water if stagnant for more than 48 hours.



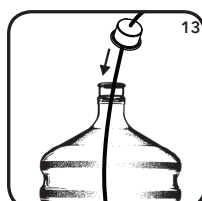
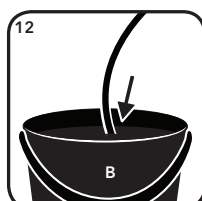
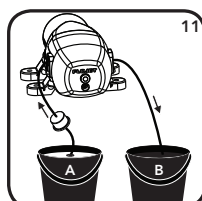
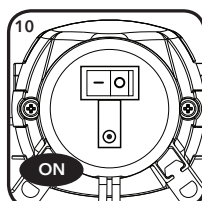
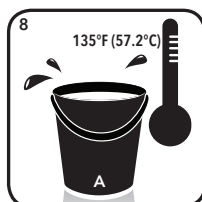
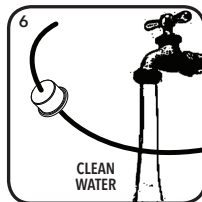
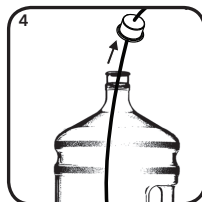
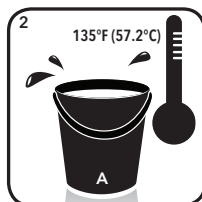
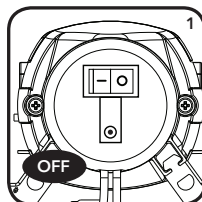
**LET OP: Plaats het BevJet Compact Systeem niet in een afwasmachine omdat dit elektrische storingen van pomp en bediening veroorzaakt.**

**Utrustning som behövs**

- Två (2) 9,6 l hushållsbehållare på 9,6 gallon (2 1/2 gallon)
- En (1) rulle pappershandduk
- En (1) liten behållare med hushållsblekmedel

**Rengöring på plats**

- Använd ON/OFF-knappen på baksidan av LF-pumpen och stäng av BevJet Compact System genom att sätta knappen i OFF-läget. [Se figur 1].
- Fyll en ren hink (A) med två (2) gallon varmt kranvatten 135°F (57,2°C) och tillsätt ett (1) uns hushållsblekmedel. [Se figurerna 2 och 3].
- Ta bort sugröret från flaskan med rent vatten och fördjupa flaskans lockändan i en hink (A) i vatten/blekmedel-lösningen [se figurerna 4 och 5] i tio minuter och tvätta sedan lockets undersida och sugrörets utsida med en ren pappershandduk. Om du använder den valfria Flojet-kranen, koppla bort slangen. Ta bort kranen och fördjupa den i vatten/blekningslösning i tio minuter. Tvätta kranens utsida med en ren pappershandduk, montera kranen och koppla tillbaka slangen. Placera sugstängningen i en ren tom hink (B) och släng lösningen i hink (A). [Se figurerna 6 och 7].
- Fyll den rengjorda hinken (A) med två (2) gallon varmt kranvatten 57,2 °C (135 °F) och tillsätt ett (1) uns hushållsblekmedel och placera sugstängningen (sugstängerna) i hinken med flaskans lock uppåt. [Se figurerna 8 och 9].
- Koppla lossningsröret från kranen eller kylskåpet och placera det i den tomma andra hinken (B). (Använd inte hink med rent vatten och vatten/blekningslösning).
- Slå på dispenseringsystemet genom att placera ON/OFF-omkopplaren i ON-läget (den röda lampan tänds) [se figur 10] och håll ut allt vatten/blekningslösning i hink (B) [se figur 11]. Placera utloppsroret i hink (A) och släng blekmedlet och skölj hink (B). Sätt tillbaka utloppsroret i hink (B).
- Fyll på hink (A) med två (2) gallon varmt kranvatten 57,2 °C (135 °F) och tillsätt ett (1) uns (29,57 mm) hushållsblekmedel [se figurerna 6, 8 och 9]. Sprid vatten/blekmedel enligt steg 6.
- Sätt tillbaka sugstängningen (sugstängerna) i en ny flaska (flaskor) med rent vatten och koppla tillbaka utloppsroret till kylskåpet eller kranen och ge 12 till 18 ounce (355 ml till 532 ml) vatten, eller tills smaken av blekmedel har försvunnit [se figur # 13].
- Rengöring bör utföras minst sex (6) gånger per år eller varannan månad. Systemet ska rengöras och spolas med färskt vatten om det har stått stilla i mer än 48 timmar.



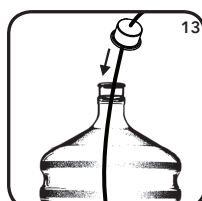
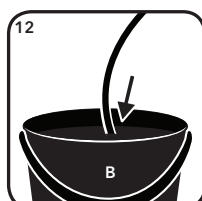
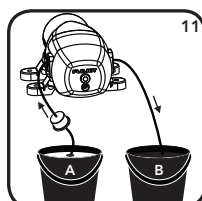
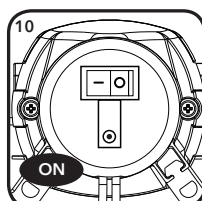
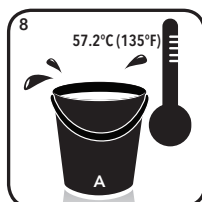
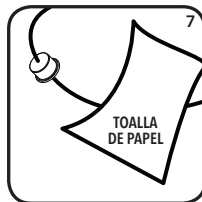
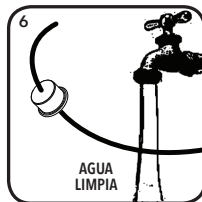
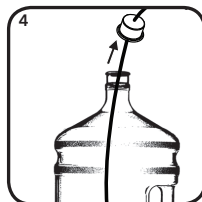
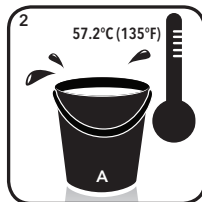
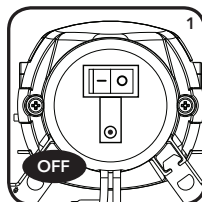
**FÖRSIKTIGHET: Placera inte BevJet Compact System i en diskmaskin eftersom det kan leda till elfel i pump och reglage.**

**Equipo requerido**

- Dos (2) cubos domésticos de 9,6 litros (2 1/2 galones)
- Un (1) rollo de toallas de papel
- Un (1) contenedor pequeño de blanqueador doméstico

**Procedimiento de limpieza en el lugar**

1. Usando el interruptor ON/OFF en la parte trasera de la bomba LF, apague el sistema BevJet Compact poniendo el interruptor en la posición OFF. [Vea la figura # 1].
2. Llene un cubo limpio (A) con dos (2) galones de agua caliente del grifo a 57,2°C (135°F), añadiendo una (1) onza de blanqueador doméstico. [Véanse las figuras # 2 y 3].
3. Retire el tubo de succión de la botella de agua pura y sumerja el extremo de la tapa de la botella en el cubo (A) en la solución de agua/blanqueador [Véanse las figuras # 4 y 5], durante diez minutos y luego lave la parte inferior de la tapa y el exterior del tubo de succión con una toalla de papel limpia. Si utiliza el grifo Flojet opcional, desconecte el tubo. Retire el grifo y sumérjalo en la solución de agua y blanqueador durante diez minutos. Lave el exterior del grifo con una toalla de papel limpia; instale el grifo y vuelva a conectar el tubo. Coloque la varilla de succión en un cubo limpio y vacío (B) y deseche la solución en el cubo (A). [Véanse las figuras 6 y 7].
4. Vuelva a llenar el cubo limpio (A) con dos (2) galones de agua caliente del grifo a 57,2°C (135°F) añadiendo una (1) onza de blanqueador doméstico y coloque la(s) varilla(s) de succión en el cubo con la tapa de la botella hacia arriba. [Véanse las figuras # 8 y 9].
5. Desconecte el tubo de descarga del grifo o del refrigerador y colóquelo en el segundo cubo vacío (B). (No utilice el cubo con agua limpia y solución de agua/blanqueador).
6. Encienda el sistema de dispensación, colocando el interruptor ON/OFF en la posición ON (la luz roja se encenderá) [Ver figura # 10] y dispense toda la solución de agua/blanqueador en el cubo (B) [Ver figura # 11]. Coloque el tubo de descarga en el cubo (A), deseche el blanqueador y enjuague el cubo (B). Vuelva a colocar el tubo de descarga en el cubo (B).
7. Llene el cubo (A) con dos (2) galones de agua caliente del grifo a 57,2°C (135°F), añadiendo una (1) onza (29,57 mm) de blanqueador doméstico [Véanse las figuras # 6, 8 y 9]. Dispense agua/blanqueador como en el paso #6.
8. Vuelva a instalar la(s) varilla(s) de succión en la(s) nueva(s) botella(s) de agua pura y vuelva a conectar el tubo de descarga en el refrigerador o en el grifo y dispense de 12 a 18 onzas (355 ml a 532 ml) de agua, o hasta que se elimine el sabor a blanqueador [Véase la figura # 13].
9. La limpieza debe realizarse al menos seis (6) veces al año o cada 2 meses. El sistema debe limpiarse y enjuagarse con agua fresca si se estanca durante más de 48 horas.



**PRECAUCIÓN: No coloque el BevJet Compact System en un lavavajillas, ya que provocará un fallo eléctrico en la bomba y los controles.**