

ISTRUZIONI DI DECALCIFICAZIONE

CON POMPA D'ACQUA



per ionizzatori d'acqua
TYENT Europe

Contenuto:

Pompa d'acqua, adattatore (dentro la pompa), contenitore per la pompa, 2 sacchetti di decalcificante (acido citrico), **tubo di collegamento (solo per il modello UCE 9000 Turbo)**.

Avvertenze:

- Evitare contatto con gli occhi.
- Se gli occhi sono stati in contatto con la soluzione di decalcificazione, sciacquare accuratamente con acqua.
- Utilizzare soltanto acido citrico per la decalcificazione.
- Effettuare la decalcificazione fuori della portata di bambini.
- La soluzione di decalcificazione non è potabile.

Mettere il recipiente nel lavandino . Porre la pompa nel recipiente e spingerla leggermente in modo che le ventose possono attaccarsi al fondo.

MODELLI MMP/HI:

Mettere il flessibile d'uscita d'acqua acida per circa 2cm sull'adattatore alla pompa.

MODELLI UCE:

Montare l'estremità del tube saldamente sul rubinetto superiore del distributore d'acqua. Collegare l'altra estremità con la pompa. Vedi anche la foto.

Riempire il recipiente con acqua tiepida (massimo 35°C). Inserire la spina della pompa permettendola di pompare dell'acqua nello ionizzatore fino a quando l'acqua calda esce dal **flessibile (per i modelli MMP/HI)** rispettivamente dal **rubinetto inferiore del distributore d'acqua (per il modello UCE)**.



Attenzione: Prima dell'uso leggere attentamente queste istruzioni per evitare danni.



Spegnere la pompa. Con questo processo l'acqua fredda viene eliminata dallo ionizzatore.

Riempire di nuovo il recipiente con acqua tiepida e scioglierne un sacchetto di decalcificante. Riattivare la pompa. Allineare il **tubo flessibile (per i modelli MMP/Hi)** rispettivamente il **rubinetto inferiore del distributore d'acqua (per i modelli UCE)** per permettere la soluzione di decalcificazione d'affluire nel contenitore. Lasciar continuare questo ciclo per circa 30-45 minuti.

Attenzione:

Per evitare danni, la pompa deve sempre essere sotto acqua e non deve mai andare a secco. Nel caso di perdite d'acqua, bisogna aggiungere dell'acqua tiepida e eventualmente anche del decalcificante.

Se una grande quantità di calcare si è accumulata nel recipiente, bisogna ripetere il processo con una nuova soluzione di decalcificazione.

Quando la decalcificazione è terminata, sciacquare la pompa con acqua fresca per eliminare residui nella pompa.



Togliere la spina. Togliere il flessibile dall'adattatore.

Dopo la decalcificazione sciacquare accuratamente lo ionizzatore per 2-3 minuti sul livello "H₂O"/neutro. Ripetere la decalcificazione circa ogni 3 mesi o a secondo delle necessità.

Per ulteriori informazioni rivolgersi al rivenditore.





www.tyent-europe.com

Baeck GmbH & Co. KG

Langenharmer Weg 223-225 · D-22844 Norderstedt · Germany

Telefon: +49 (0) 40-521 706-0 · Fax: +49 (0) 40-525 30 41

Web: www.tyent-europe.com · E-Mail: info@tyent-europe.com

08/2015