

INSTRUCTIONS DE DETARTRAGE

AVEC POMPE A EAU



pour ionisateurs d'eau
TYENT Europe

Contenu:

Pompe à eau, adaptateur (enfilé dans la pompe), récipient pour la pompe, 2 sachets avec anticalcaire (acide citrique), **tuyau de raccordement (seulement pour le UCE 9000 Turbo)**.

Avertissement:

- Éviter tout contact avec les yeux.
- En cas de contact de la solutions de détartrage avec les yeux, rincer abondamment à l'eau.
- N'utiliser que de l'acide citrique pour le détartrage.
- Effectuer le détartrage hors de la portée des enfants.
- La solution de détartrage n'est pas potable.

Poser le récipient dans l'évier. Mettre la pompe dans le récipient en la pressant légèrement afin que les ventouses puissent se fixer au fond.

MODÈLES MMP/HI:

Monter le flexible de sortie d'eau acide pour environ 2 cm sur l'adaptateur à la pompe.

MODÈLES UCE:

Enfichez l'extrémité élargie du tuyau fermement sur le robinet supérieur du distributeur d'eau. Connectez l'autre extrémité avec la pompe. Voir aussi la photo.

Remplir le récipient avec de l'eau tiède (maximum 35°C). Brancher la prise de la pompe à la prise de courant, permettant ainsi qu'elle puisse pomper l'eau dans l'ionisateur jusqu'à ce que l'eau chaude sort **du flexible (pour les modèles MMP/HI)**, respectivement **du robinet inférieure du distributeur d'eau (pour le modèle UCE)**.



Attention: Lire d'abord attentivement les instructions afin d'éviter des dommages.



Arrêter la pompe. Par ce processus l'eau froide est éliminée de l'ionisateur.

Remplir le récipient de nouveau avec de l'eau tiède et en dissoudre un sachet d'anticalcaire. Mettre la pompe en marche. Orienter **le flexible (pour les modèles MMP/HI)** respectivement **le robinet inférieure du distributeur d'eau (pour les modèles UCE)** de manière de permettre à la solution de détartrage de s'écouler dans le récipient. Faire circuler ce cycle pendant environ 30 - 45 minutes.

Attention :

Afin d'éviter des dommages à la pompe, elle doit toujours être sous eau et ne doit jamais marcher à sec. Au cas de perte de liquide, ajouter de l'eau tiède et éventuellement de l'anticalcaire.

Si une grande quantité de calcaire s'accumule, répéter le processus avec une nouvelle solution de détartrage.

Lorsque le processus est terminé, rincer la pompe avec de l'eau claire afin d'éviter toute accumulation de résidus.



Débrancher la pompe. Sortir le flexible de l'adaptateur.

Après le détartrage rincer soigneusement l'ionisateur pour 2-3 minutes sur le niveau «H₂O»/neutre. Répéter le détartrage environ tous les 3 mois ou selon les besoins.

Pour tout renseignement supplémentaire consulter le revendeur.





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