

water SOFT

Système de déminéralisation partielle ou totale

Nombreuses sont les régions où l'eau ne permet pas d'obtenir un rinçage de bonne qualité. Les minéraux qu'elle contient sont à l'origine de ce problème.

Pour y remédier, il est possible d'en modifier la teneur en les éliminant partiellement ou totalement selon les besoins.

Nous vous aidons à améliorer la composition de l'eau que vous utilisez afin de répondre à vos impé-

Les cartouches de déminéralisation partielle ou totale waterSOFT sont très efficaces et vous offrent le meilleur rinçage qui soit. Peu encombrantes, elles peuvent être positionnées verticalement ou horizontalement et sont faciles à remplacer.

Grâce au système waterSOFT Flow Meter, vous savez à tout moment quelle est la quantité d'eau que peut encore traiter votre cartouche.



une eau parfaite pour une Vaisselle brillante et sans traces

Adoucissement

Pour les eaux très dures. Protège la machine contre les dépôts de calcaire, garantit la pleine efficacité des produits de lavage et de rinçage.

Déminéralisation partielle Réduit la quantité de calcaire et de minéraux présents dans l'eau. Ce procédé permet d'obtenir un rinçage presque sans traces sur les verres, les couverts et la vaisselle de couleur sombre.

Elimine totalement le calcaire et les minéraux présents dans l'eau. La qualité obtenue correspond à celle de l'eau distillée. Ce procédé est idéal pour un rinçage sans traces et sans polissage ultérieur de la vaisselle, des verres et des couverts.

Osmose inverse

Fournit une eau de qualité comparable à celle obtenue par déminéralisation totale. Ce résultat est produit par filtration au travers d'une membrane. Inconvénient: suivant sa qualité initiale, jusqu'à 70% de l'eau ne sera pas utilisée.

Langation de la durée		Ju Jave-vaisselle	,
do la durée	de vie	Qu lav	_
Langation de la sa	~		

Prolongation de la durée de vie

Reduction des couts d'exploitation(le calcaire est la principale Cause des dommages causés aux lave-vaisselle)

Pleine efficacité des produits de nettoyage et de rinçage

Résultat sans traces, même sans polissage ultérieur

Domaine d'utilisation privilégié

Protection de la machine et rinçage de haute qualité.

Rinçage brillant des verres et de la vaisselle. Rinçage des verres, des couverts et de la vaisselle de couleur sombre sans besoin de polissage ultérieur.

Rinçage des verres, des couverts et de la vaisselle de couleur sombre sans besoin de polissage ultérieur, même lors de lavages plus fréquents.

Les avantages de la déminéralisation partielle ou totale watersoft

Pratique - positionnement horizontal ou vertical de

Polyvalente - pour les lave-vaisselle à capot, ou

Efficace - permet de réduire la teneur en calcaire et la salinité de l'eau tout en réalisant des économies

- + Sûre protège la machine contre les dépôts de calcaire, garantit la pleine efficacité des produits de
- + Très concentrée, très efficace nécessite moins de produit de lavage, entraîne moins de dépôts de calcaire: pour un lavage plus économique et un rinçage impeccable, sans polissage ultérieur
- + Sur mesure dosage adapté à la dureté de l'eau,
- Simple d'utilisation cartouche facile à remplacer



waterS déminéralisation partielle pour la vaisselle et les verres N° d'art. 496880

waterSOFT CLEAN

waterSOFT CLEAN est une solution de déminéralisation partielle pour les lave-vaisselle industriels, elle réduit la quantité de calcaire et de minéraux présents dans l'eau afin de protéger votre machine et garantir la pleine efficacité des produits de nettoyage et de rinçage. dimensions (h \times Ø): 52.6 \times 17.6 cm

- + réduit la teneur en calcaire et la
- + idéal pour les verres, les couverts et pour la vaisselle de couleur sombre
- . résultat ne demandant presque aucun polissage ultérieur
- capacité pour une dureté de 14.2°fH:



déminéralisation totale pour water les verres et la vaisselle N° d'art. 496881

waterSOFT EXTRA

waterSOFT EXTRA élimine totalement le calcaire et les minéraux pour vous offrir une eau parfaitement pure, le résultat ne nécessite plus aucun polissage ultérieur. cette cartouche offre une protection optimale de la machine et accroît significativement sa durée de vie. dimensions (h × Ø):

- + elimine totalement le calcaire et les 52.6 × 17.6 cm minéraux présents dans l'eau
- ne laisse aucune trace
- parfait pour la vaisselle, les couverts et les verres, ne nécessite aucun polis-
- capacité pour une dureté de 14.2°fH: 5'000 litres

Steinfels S W I S S

