

# Enfin une eau douce!

Vous utilisez depuis peu un adoucisseur d'eau dans votre maison.

## Voici ce que vous devez savoir:

Chère cliente, cher client

Un adoucisseur d'eau a été installé dans votre bâtiment par la société BWT AQUA.

Vous obtenez maintenant une eau douce, avec une dureté résiduelle de 8 à 12 °f, et vous pouvez maintenant profiter des avantages de cette eau douce.

**Les adoucisseurs BWT AQUA** sont homologués par la SVGW (société suisse de l'industrie du gaz et des eaux) et le BAG (office fédéral de la santé publique).

### Quels sont les avantages d'une eau douce?

L'adoucissement de l'eau par échange d'ions contribue de façon positive à l'équilibre écologique car il diminue la consommation de produits lessiviels (jusqu'à 50%), de savons et de produits de nettoyage.

L'eau adoucie est meilleure pour l'hygiène corporelle.

Elle prévient par ailleurs les dépôts de calcaire problématiques dans les conduites, les chauffe-eau, les appareils ménagers ainsi que sur la vaisselle et les verres.

Elle empêche le linge d'être raide avec l'utilisation de savons écologiques.

L'excès de calcaire provoque des dommages dus à la corrosion dans les conduites et les appareils. Les conduites entartrées développent plus rapidement des bactéries et nuisent ainsi à la santé.

L'adoucissement partiel de l'eau n'a aucune influence sur la couverture des besoins journaliers en minéraux. D'une part, une partie seulement des minéraux est retirée de l'eau. D'autre part, les sels minéraux sont absorbés principalement avec des aliments solides.

### Ce à quoi vous devez faire attention:

Votre lave-vaisselle doit être réglé sur le nouveau degré de dureté. Respectez les dosages indiqués sur les emballages de produits de lavage. Pour les fers à repasser, respectez le mode d'emploi du fabricant. Pour les aquariums, consultez votre vendeur en ce qui concerne la qualité de l'eau nécessaire.

Nous vous souhaitons beaucoup de plaisir grâce aux avantages de notre adoucisseur d'eau.

**Votre équipe BWT AQUA AG**