

Procédure de purge d'un réservoir d'eau chaude.

Cette procédure en est une de routine une fois l'an au moins et facile et sans coût. Elle permettra de bien évacuer les sédiments et ou minéraux cristallisés qui se déposent à la longue avec la stagnation de l'eau dans votre réservoir d'eau chaude (chauffe-eau). L'eau peut en fait avoir un temps de résidence de 23 heures par jour. On n'utilise pas tant d'eau chaude que ça quotidiennement. Il est donc bon de faire cette purge au moins une fois par an. C'est une procédure facile qui permet d'économiser en assurant un chauffage efficace de votre eau en tout temps.

Voir la notice de votre équipement au besoin.

- 1- Coupez le courant d'alimentation des éléments chauffants du chauffe-eau. (Coupe-circuit au panneau de votre entrée électrique).
- 2- Ne fermez pas la vanne d'admission d'eau froide au réservoir.
- 3- Branchez un boyau d'arrosage au robinet de vidange du réservoir et envoyez-le à l'avaloir (drain de plancher) le plus près ou carrément à l'extérieur par un porte ou une fenêtre.
- 4- Ouvrez le robinet de vidange et laissez couler l'eau pendant environ 5 minutes.
- 5- Il est recommandé de faire couler la première eau dans un seau (blanc de préférence) pour pouvoir vérifier que l'eau est bien chargée de débris. Puis ensuite envoyer le boyau au drain et laissé couler en plein débit pendant 5 min. au moins.
- 6- Au bout de ces 5 min. vérifier à l'aide de votre seau vide que l'eau est maintenant claire et propre. Si c'est le cas alors Bravo! Vous venez de purger votre chauffe-eau!
- 7- Rétablissez le courant après avoir vérifié que votre robinet de vidange est bien fermé.