

4) Coupure de courant

Chaque adoucisseur est protégé contre les coupures de courant accidentelles ou volontaires, **avec une pile au lithium incorporée** et dont l'autonomie est de plusieurs années. Pendant les coupures, l'affichage disparaît et aucune régénération ne peut se faire; par contre la programmation reste en mémoire et les décomptes continuent à s'effectuer.

Lors de la remise sous tension du coffret de commande, il est probable que l'afficheur indique pendant quelques secondes «Att» (phase d'attente permettant la remise à jour des informations enregistrées pendant la coupure secteur).



Nota : à la remise du courant, uniquement pour les modèles Bio-System, l'électrovanne EV3 est alimentée pendant une minute pour effectuer une décompression de la vanne. Cette électrovanne est alimentée automatiquement une minute toutes les deux heures pour assurer la décompression de la vanne.

Si une régénération devait se produire durant la coupure de courant, elle s'enclencherait dès le retour de l'alimentation électrique après le décompte de un litres d'eau (mode 96 heures) ou immédiatement (enclenchement par les moyennes de consommation). assurer la décompression de la vanne.

Notice technique DATA 7 / DATA 7 BIO - Technical manual DATA 7 / DATA 7 BIO - code P0010220 rev. 1 - 3/10/ 2004