

Appareil de chauffage

Des précautions spéciales doivent être prises pour protéger les appareils de chauffage à l'électricité, au gaz naturel ou au gaz propane contre les dégâts, ou du moins pour réduire ces dégâts au minimum. Si vous en avez le temps, consultez votre fournisseur au sujet des mesures à prendre. Si votre appareil de chauffage a été exposé à l'eau, faites-le examiner par un expert avant de le remettre en service.

Contamination de l'eau

Si le goût, la couleur ou l'odeur de l'eau vous porte à croire qu'elle a été contaminée, purifiez-la avant d'en boire en la faisant bouillir ou en utilisant des comprimés appropriés ou du chlorure de chaux. Dans le cas de la chlorure de chaux, mettez de 1 à 2 gouttes par litre d'eau et laissez l'eau reposer pendant 30 minutes avant d'en boire.

Précautions générales

- Assurez-vous que votre appareil de radio à pile fonctionne, et écoutez les instructions diffusées localement.
- Faites-vous une réserve d'aliments, d'eau potable et de fournitures médicales.

- Déménagez vos meubles et effets personnels à l'étage supérieur.
- Mettez en lieu sûr les polluants tels qu'insecticides, herbicides, etc.
- Après avoir enlevé la cuvette du cabinet, bouchez le conduit ainsi que le conduit d'égout au sous-sol au moyen d'une cheville de bois ou d'un sac de graine de lin.
- Assurez-vous que vos gouttières ne se déversent pas dans le système d'égout de la maison.
- Certains domiciles peuvent être protégés au moyen de sacs de sable ou de barrières en polyéthylène, mais l'emploi de ces matériaux exige des méthodes spéciales. Avant de les employer, consultez les agents locaux préposés aux mesures d'urgence.

Si l'inondation vous force à quitter votre domicile...

Apportez:

- Votre radio transistor et des piles de rechange;
- une lampe de poche et des piles de rechange;