

## DÉSINFECTION DE PUIITS

Une analyse de votre eau domestique vous confirme qu'elle contient des bactéries et coliformes, vous devez faire une désinfection de votre puits sans tarder.

Il est également recommandé de faire une désinfection préventive à chaque année.

### Comment faire ?

1. Mettre vos appareils de traitement d'eau à "By-pass" ;
2. Calculer 1 tasse de pastille well sanitizer par 100 pieds et verser dans le puits ;
3. Faire couler tous les robinets de la maison [eau froide] jusqu'à ce que ça sente le chlore, fermer les robinets ;
4. Laisser agir pendant 24 heures sans ouvrir les robinets;

#### **ATTENTION**

⊗ **Ne pas boire d'eau, ni se brosser les dents – le produit est nocif.**

⊗ **Ne pas laver le linge – le produit agit comme de l'eau de javel ça déteint les vêtements.**

**Par contre, la toilette peut être utilisée.**

5. Le lendemain, faire couler l'eau via un boyau d'arrosage à l'extérieur jusqu'à ce que l'odeur du chlore soit disparu:
  - Vérifier régulièrement pour éviter de vider votre puits et que la pompe tourne à vide.
  - À l'extérieur, pour éviter de remplir votre champ d'épuration.

S'il y a présence de fer ou de manganèse dans l'eau, celle-ci peut devenir de couleur rougeâtre, après le traitement.

6. Ensuite, faire couler chacun des robinets de la maison jusqu'à ce que l'odeur disparaisse. Tout dépendant du débit de votre puits, cela peut prendre quelques jours avant que la senteur s'estompe.

Lorsqu'il n'y aura plus de chlore, remettre l'adoucisseur en service.

7. Chauffe-eau : Il ne faut pas qu'il y ait trop de chlore qui puisse se retrouver à l'intérieur de votre chauffe-eau. Si vous remarquez la présence d'une eau rougeâtre lorsqu'il n'y aura plus d'odeur de chlore il faudra purger votre chauffe-eau.

Les pastilles de well sanitizer sont disponible en magasin ou nous offrons également le service à domicile.