

## PUITS LAJEUNESSE

110, Route 335, Saint-Lin-Laurentides J5M 2C1

Tél. : (450) 439-2255 Fax : (450) 439-8037

### Procédure de désinfection d'un puits artésien ou de surface

1. Enlever le couvercle du puits et tasser les fils dans le cas d'un puits artésien.
2. Verser 5 gallons (18 litres) de chlore liquide 12% dans le puits. Peu importe la profondeur.
3. Faire couler avec le boyau d'arrosage dans le puits sur les parois intérieures du puits jusqu'à ce que l'odeur de chlore soit perceptible à la sortie du boyau. (Peut prendre plusieurs minutes)
4. Replacer les fils et remettre le couvercle.
5. S'assurer de n'avoir aucun filtre (adoucisseur – déferisateur) ou boîtier (cartouches) entre le robinet et le point d'eau. Si c'est le cas, pour les filtres, mettre en position hors service (by-pass) et, pour les boîtiers, enlever la cartouche.
6. Enlever tous les aérateurs « screens » sur tous les robinets (lavabo cuisine et salle de bain).
7. Nettoyer les (screens) de robinet avec de l'eau de javel. (Sauf exception pour les pommes de douche et douches parapluies)
8. Faire couler l'eau froide dans la cuisine jusqu'à ce qu'il y ait une odeur de chlore et fermer l'eau. Répéter à chaque robinet d'eau froide.
9. Ouvrir tous les robinets d'eau chaude jusqu'à ce que l'eau sente le chlore.
10. Tirer deux fois la chasse d'eau des toilettes.
11. Laisser reposer 24 heures minimum sans toucher à l'eau. (Peut être potentiellement dangereux pour la peau)
12. Après le 24 heures, faire couler l'eau par le boyau d'arrosage jusqu'à ce qu'il n'y ait plus d'odeur de chlore **et s'assurer que le puits peut fournir le débit requis**. Répéter cette opération à l'intérieur de la maison pour tous les robinets.
13. Pendant une semaine, faire couler l'eau souvent pour éliminer tous les résidus de chlore et éviter de faire la lessive le temps que tous les résidus de chlore soient éliminés.
14. Refaire une analyse d'eau après une semaine.