

**RÈGLEMENT NUMÉRO 312-2012**

**CONCERNANT LES CONDITIONS D'UTILISATION DE L'EAU POTABLE PROVENANT DE  
L'AQUEDUC PUBLIC**

**ATTENDU** que des nouvelles normes gouvernementales exigent la révision de la réglementation sur l'utilisation de l'eau potable provenant de l'aqueduc public, et ce avant le 1<sup>er</sup> avril 2012 ;

**ATTENDU** l'utilité d'avoir un règlement spécifiquement sur les conditions d'utilisation de l'eau potable provenant de l'aqueduc public ;

**ATTENDU** que le conseil municipal de la Ville de Saint-Tite juge opportun et nécessaire dans l'intérêt du public de se conformer aux nouvelles normes gouvernementales et de légiférer en ce sens

**ATTENDU** qu'une copie du présent règlement a été remise aux membres du conseil au plus tard deux jours juridiques avant la présente séance, que tous les membres présents déclarent avoir lu le projet de règlement et qu'ils renoncent à sa lecture;

**ATTENDU** que l'avis de motion du présent règlement fut préalablement donné lors de la séance ordinaire du 10 janvier 2012 avec dispense de lecture;

**EN CONSÉQUENCE**, sur la proposition de M. René Carpentier, conseiller, appuyée par M. Sylvain Bédard, conseiller,  
Il est unanimement résolu :

Que soit adopté tel que rédigé le règlement numéro 312-2012 concernant les conditions d'utilisation de l'eau potable provenant de l'aqueduc public, et il est ordonné et statué ce qui suit, à savoir :

---

**ARTICLE 1 PRÉAMBULE**

---

Le préambule du présent règlement en fait partie intégrante comme s'il était ici au long reproduit.

---

**ARTICLE 2 OBJECTIFS DU RÈGLEMENT**

---

Le présent règlement a pour objectif de régir l'utilisation de l'eau potable provenant d'un réseau d'aqueduc public sur le territoire de la Ville de Saint-Tite en vue de préserver la qualité de la ressource.

---

**ARTICLE 3 DÉFINITION DES TERMES**

---

« Arrosage automatique » désigne tout appareil d'arrosage, relié à l'aqueduc, actionné automatiquement, y compris les appareils électroniques ou souterrains.

« Arrosage manuel » désigne l'arrosage avec un boyau muni d'une lance à fermeture automatique.

« Arrosoir portatif manuel » désigne un récipient portatif non relié au réseau d'eau potable.

« Bâtiment » désigne toute construction utilisée ou destinée à être utilisée pour abriter ou recevoir des personnes, des animaux ou des choses.

« Compteur » ou « compteur d'eau » désigne un appareil servant à mesurer la consommation d'eau.

« Habitation » signifie tout bâtiment destiné à loger des êtres humains, comprenant, entre autres, les habitations unifamiliales et multifamiliales, les édifices à logements et les habitations intergénérationnelles.

« Immeuble » désigne le terrain, les bâtiments et les améliorations.

« Logement » désigne une suite servant ou destinée à servir de résidence à une ou plusieurs personnes, et qui comporte généralement des installations sanitaires de même que des installations pour préparer et consommer des repas, ainsi que pour dormir.

« Lot » signifie un fonds de terre identifié et délimité sur un plan de cadastre, fait et déposé conformément aux exigences du Code civil.

« Municipalité » et/ou « Ville » désigne la Ville de Saint-Tite.

« Personne » comprend les personnes physiques et morales, les sociétés de personnes, les fiducies et les coopératives.

« Propriétaire » désigne en plus du propriétaire en titre, l'occupant, l'usager, le locataire, l'emphytéote, les personnes à charge ou tout autre usufruitier, l'un n'excluant pas nécessairement les autres.

« Robinet d'arrêt » désigne un dispositif installé par la municipalité à l'extérieur d'un bâtiment sur le branchement de service, servant à interrompre l'alimentation d'eau de ce bâtiment.

« Tuyauterie intérieure » désigne l'installation à l'intérieur d'un bâtiment, à partir de la vanne d'arrêt intérieure.

« Vanne d'arrêt intérieure » désigne un dispositif installé à l'intérieur d'un bâtiment et servant à interrompre l'alimentation en eau de ce bâtiment.

---

#### **ARTICLE 4 CHAMPS D'APPLICATION**

---

Ce règlement fixe les normes d'utilisation de l'eau potable provenant du réseau de distribution de l'eau potable de la municipalité et s'applique à l'ensemble du territoire de la municipalité.

Le présent règlement n'a pas pour effet de limiter l'usage de l'eau potable pour des activités de production horticole qui représentent l'ensemble des activités requises pour la production de légumes, de fruits, de fleurs, d'arbres ou d'arbustes ornementaux, à des fins commerciales ou institutionnelles, comprenant la préparation du sol, les semis, l'entretien, la récolte, l'entreposage et la mise en marché.

---

#### **ARTICLE 5 POUVOIRS GÉNÉRAUX DE LA MUNICIPALITÉ**

---

##### **5.1 EMPÊCHEMENT À L'EXÉCUTION DES TÂCHES**

Quiconque empêche un employé de la municipalité ou une autre personne à son service de faire des travaux de réparation, de lecture ou de vérification, le gêne ou le dérange dans l'exercice de ses pouvoirs, ou endommage de quelque façon que ce soit l'aqueduc, ses appareils ou accessoires, entrave ou empêche le fonctionnement du réseau de distribution de l'eau potable, des accessoires ou des appareils en dépendant, est responsable des dommages aux équipements précédemment mentionnés en raison de ses actes, contrevient au présent règlement et se rend passible des peines prévues par le présent règlement.

##### **5.2 DROIT D'ENTRÉE**

Les employés spécifiquement désignés par la municipalité ont le droit d'entrer en tout temps raisonnable, en tout lieu public ou privé, dans ou hors des limites de la municipalité, et d'y rester aussi longtemps qu'il est nécessaire afin d'exécuter une réparation, d'effectuer une lecture ou de constater si les dispositions du présent règlement ont été observées. Toute collaboration requise doit leur être donnée pour leur faciliter l'accès. Ces employés doivent avoir sur eux et exhiber, lorsqu'ils en sont requis, une pièce d'identité délivrée par la municipalité. De plus, ces employés ont accès, à l'intérieur des bâtiments, notamment et non limitativement, aux vannes d'arrêt intérieures, aux compteurs d'eau, aux dispositifs antirefoulement et à tout autre équipement et/ou accessoire de plomberie nécessitant une intervention; à cet égard, eux seuls peuvent enlever ou poser les sceaux, le cas échéant.

##### **5.3 FERMETURE DE L'ENTRÉE D'EAU**

Les employés municipaux autorisés à cet effet ont le droit de fermer l'entrée d'eau pour effectuer des réparations et/ou manipulations au réseau de distribution sans que la municipalité soit responsable de tout dommage résultant de ces interruptions ; les employés doivent cependant avertir par tout moyen raisonnable les consommateurs affectés, sauf en cas d'urgence.

#### **5.4 DROIT D'ENTRÉE/PRESSION ET DÉBIT D'EAU**

Quel que soit le type de raccordement, la municipalité ne garantit pas un service ininterrompu ni une pression ou un débit déterminé; personne ne peut refuser de payer un compte partiellement ou totalement à cause d'une insuffisance d'eau, et ce, quelle qu'en soit la cause.

Si elle le juge nécessaire, la municipalité peut exiger du propriétaire qu'il installe un réducteur de pression avec manomètre lorsque celle-ci dépasse 525 kPa, lequel doit être maintenu en bon état de fonctionnement.

La municipalité n'est pas responsable des dommages causés par une pression trop forte ou trop faible. La municipalité n'est pas responsable des pertes ou des dommages occasionnés par une interruption ou une insuffisance d'approvisionnement en eau, si la cause est un accident, un feu, une grève, une émeute, une guerre ou pour toutes autres causes qu'elle ne peut maîtriser. De plus, la municipalité peut prendre les mesures nécessaires pour restreindre la consommation si les réserves d'eau deviennent insuffisantes. Dans de tels cas, la municipalité peut fournir l'eau avec préférence accordée aux immeubles qu'elle juge prioritaires, avant de fournir les propriétaires privés reliés au réseau de distribution d'eau potable.

#### **5.5 DEMANDE DE PLANS**

La municipalité peut exiger qu'on lui fournisse un ou des plans de la tuyauterie intérieure d'un bâtiment ou les détails du fonctionnement d'un appareil utilisant l'eau du réseau de distribution d'eau potable de la municipalité.

---

### **ARTICLE 6 POUVOIRS GÉNÉRAUX DE LA MUNICIPALITÉ**

---

#### **6.1 CLIMATISATION ET RÉFRIGÉRATION**

Il est interdit d'installer tout système de climatisation ou de réfrigération utilisant l'eau potable. Tout système de climatisation ou de réfrigération utilisant l'eau potable installé avant la date d'entrée en vigueur de ce règlement doit être remplacé avant le 1<sup>er</sup> janvier 2016 par un système n'utilisant pas l'eau potable.

Malgré le premier paragraphe de cet article, il est permis d'utiliser une tour d'eau pour autant que celle-ci soit le seul appareil pouvant, sur le plan technique, effectuer le transfert, dans l'atmosphère, de chaleur provenant d'un procédé utilisant de l'eau et que le volume d'eau potable maximal utilisé n'excède pas 6,4 litres par heure par kilowatt nominal de réfrigération ou de climatisation.

#### **6.2 UTILISATION DES BORNES D'INCENDIE ET DES VANNES DU RÉSEAU MUNICIPAL**

Les bornes d'incendie ne sont utilisées que par les employés de la municipalité autorisés à cet effet. Toute autre personne ne pourra ouvrir, fermer, manipuler ou opérer une borne d'incendie ou une vanne sur la conduite d'alimentation d'une borne d'incendie sans l'autorisation de la municipalité. L'ouverture et la fermeture des bornes d'incendie doivent se faire conformément à la procédure prescrite par la municipalité. Un dispositif antirefoulement doit être utilisé afin d'éliminer les possibilités de refoulement ou de siphonnage.

#### **6.3 DEMANDE DE BRANCHEMENT DE SERVICE (MISE EN PLACE, REMPLACEMENT, DÉPLACEMENT ET DISJONCTION D'UN BRANCHEMENT DE SERVICE)**

Toute personne doit aviser la municipalité avant de mettre en place, de disjoindre, de remplacer ou de déplacer tout branchement de service. Elle doit payer les frais d'excavation et de réparation de la coupe, ainsi que les autres frais engagés par cette mise en place, cette disjonction, ce remplacement ou ce déplacement. Il en sera de même pour les branchements de service alimentant un système de gicleurs automatiques. Dans le cas d'un nouveau branchement, toute personne doit préalablement obtenir **un permis de la Ville**.

#### **6.4 DÉFECTUOSITÉ D'UN TUYAU D'APPROVISIONNEMENT**

Tout occupant d'un bâtiment doit aviser la municipalité aussitôt qu'il entend un bruit anormal ou constate une irrégularité quelconque sur le branchement de service. Les employés de la municipalité pourront alors localiser la défectuosité et la réparer. Si la défectuosité se situe sur la tuyauterie privée entre le robinet d'arrêt de ligne et la vanne d'arrêt intérieur du bâtiment, la municipalité avise alors le propriétaire de faire la réparation dans un délai de 10 jours ouvrables. Dans l'éventualité où le bris nuit au réseau et/ou à la qualité de l'eau potable, la municipalité se réserve le droit d'exiger que les réparations s'effectuent sans délai, à défaut de quoi elle pourra couper l'alimentation en eau jusqu'à ce que la réparation soit effectuée.

## **6.5 TUYAUTERIE ET APPAREILS SITUÉS À L'INTÉRIEUR OU À L'EXTÉRIEUR D'UNBÂTIMENT**

Une installation de plomberie, dans un bâtiment ou dans un équipement destiné à l'usage du public, doit être maintenue en bon état de fonctionnement, de sécurité et de salubrité.

## **6.6 RACCORDEMENTS**

- a) Il est interdit de raccorder la tuyauterie d'un logement ou d'un bâtiment approvisionné en eau par le réseau de distribution d'eau potable municipal à un autre logement ou bâtiment situé sur un autre lot.
- b) Il est interdit, pour le propriétaire ou l'occupant d'un logement ou d'un bâtiment approvisionné en eau par le réseau de distribution d'eau potable municipal, de fournir cette eau à d'autres logements ou bâtiments ou de s'en servir autrement que pour l'usage du logement ou du bâtiment.
- c) Il est interdit, d'effectuer des raccordements croisés. Aux fins du présent règlement, on entend par raccordement croisé le fait de raccorder une tuyauterie quelconque à un réseau de distribution de l'eau qui pourrait occasionner, par refoulement ou siphonnement, l'introduction de matières indésirables susceptibles de contaminer l'eau potable dans le réseau ;

## **6.7 BOYAU D'ARROSAGE**

Il est interdit d'utiliser simultanément plus d'un boyau d'arrosage par habitation et d'y raccorder plus d'une lance ou arrosoir mécanique.

---

## **ARTICLE 7 UTILISATIONS INTÉRIEURES ET EXTÉRIEURES**

---

### **7.1 REMPLISSAGE DE CITERNE**

Toute personne qui désire remplir une citerne d'eau à même le réseau de distribution d'eau potable de la municipalité doit le faire avec l'approbation de la municipalité et à l'endroit que cette dernière désigne, le tout sous la supervision d'une personne désignée par la municipalité, **selon le tarif en vigueur**. De plus, un dispositif antirefoulement doit être utilisé afin d'éliminer les possibilités de refoulement ou desiphonnage. Toute demande de remplissage d'une citerne doit être faite au minimum 24 heures à l'avance et le remplissage se fera uniquement sur les heures d'ouverture de la municipalité.

### **7.2 ARROSAGE DE LA VÉGÉTATION**

L'arrosage d'un jardin, d'un potager, d'une boîte à fleurs, d'une jardinière, d'une plate-bande, d'un arbre et d'un arbuste est permis tous les jours entre 19h et 7 h le lendemain, uniquement à l'aide d'un arrosoir portatif manuel. Il est strictement interdit d'arroser la végétation lorsqu'il pleut.

#### **7.2.1 PÉRIODES D'ARROSAGE**

L'arrosage des pelouses, haies, arbres, arbustes ou autres végétaux distribué par des asperseurs amovibles ou par des tuyaux poreux est permis uniquement de 20 h à 23 h les jours suivants :

- a) un jour où la date est un chiffre pair pour l'occupant d'une habitation dont l'adresse est un chiffre pair;
- b) un jour où la date est un chiffre impair pour l'occupant d'une habitation dont l'adresse est un chiffre impair.

Quant aux systèmes d'arrosage automatique, il est permis d'arroser uniquement de 3 h à 6 h le dimanche, le mardi et le jeudi.

#### **7.2.2 SYSTÈMES D'ARROSAGE AUTOMATIQUE**

Un système d'arrosage automatique doit être équipé des dispositifs suivants :

- a) un détecteur d'humidité automatique ou d'un interrupteur automatique en cas de pluie, empêchant les cycles d'arrosage lorsque les précipitations atmosphériques suffisent ou lorsque le taux d'humidité du sol est suffisant;

- b) une vanne électrique destinée à être mise en oeuvre par un dispositif de pilotage électrique et servant à la commande automatique de l'arrosage ou du cycle d'arrosage. Celle-ci doit être installée en aval du dispositif antirefoulement;
- c) une poignée ou un robinet-vanne à fermeture manuelle servant exclusivement en cas de bris, de mauvais fonctionnement ou pour tout autre cas jugé urgent. La poignée ou le robinet-vanne doit être accessible de l'extérieur.

Toutefois, un système d'arrosage automatique, installé avant l'entrée en vigueur de ce règlement et incompatible avec les exigences de cet article, peut être utilisé, mais doit être mis à niveau, remplacé ou mis hors service avant le 1<sup>er</sup> janvier 2015.

### **7.2.3 DISPOSITIF ANTIREFOULEMENT**

Toute sortie d'eau pour l'utilisation d'eau à l'extérieur d'un bâtiment doit être équipée d'un dispositif antirefoulement à pression réduite pour empêcher toute contamination du réseau de distribution d'eau potable.

### **7.2.4 NOUVELLE PELOUSE ET NOUVEL AMÉNAGEMENT**

Malgré l'article 7.2.1, il est permis d'arroser aux heures prévues à l'article 7.2.1, soit entre 20 h et 22 h, une nouvelle pelouse, une nouvelle plantation d'arbres ou d'arbustes et un nouvel aménagement paysager pour une période de 15 jours suivant le début des travaux d'ensemencement, de plantation ou d'installation de gazon en plaques, conditionnellement à l'obtention d'un permis de la Ville.

L'arrosage d'une pelouse implantée à l'aide de gazon en plaques est permis en tout temps pendant la journée de son installation, conditionnellement à l'obtention d'un permis de la Ville.

Les propriétaires qui arrosent une nouvelle pelouse, une nouvelle plantation d'arbres ou d'arbustes ou un nouvel aménagement paysager durant cette période doivent produire les preuves d'achat des végétaux ou des semences concernées sur demande d'une personne responsable de l'application du présent règlement.

### **7.2.5 RUISSELLEMENT DE L'EAU**

Il est interdit à toute personne d'utiliser un équipement d'arrosage de façon telle que l'eau s'écoule dans la rue ou sur les propriétés voisines ou toute surface non végétalisée.

## **7.3 PISCINE ET SPA**

Le remplissage d'une piscine et d'un spa est permis tous les jours de 0 h à 6 h. Toutefois, il est permis d'utiliser l'eau de l'aqueduc à l'occasion du montage d'une nouvelle piscine pour maintenir la forme de la structure.

## **7.4 VÉHICULES, ENTRÉES D'AUTOMOBILES, PAVÉS, PATIOS OU MURSEXTÉRIEURS D'UN BÂTIMENT**

Le lavage des véhicules est permis en tout temps à la condition d'utiliser un seau de lavage ou un boyau d'arrosage muni d'un dispositif à fermeture automatique.

Le lavage des entrées d'automobiles, des pavés, des patios ou des murs extérieurs d'un bâtiment n'est permis que lors de travaux de peinture, de construction, de rénovation ou d'aménagement paysager justifiant le nettoyage des entrées d'automobiles, des pavés, des patios ou des murs extérieurs du bâtiment, conditionnellement à l'obtention d'un permis de la Ville. L'utilisation d'une machine à pression est obligatoire.

Il est strictement interdit en tout temps d'utiliser l'eau potable pour faire fondre la neige ou la glace des entrées d'automobiles, des terrains, des patios ou des trottoirs.

## **7.5 LAVE-AUTO**

Tout lave-auto automatique qui utilise l'eau de l'aqueduc doit être muni d'un système fonctionnel de récupération, de recyclage et de recirculation de l'eau utilisée pour le lavage des véhicules.

Le propriétaire ou l'exploitant d'un lave-auto automatique doit se conformer au premier alinéa avant le 1<sup>er</sup> janvier 2017.

## **7.6 BASSINS PAYSAGERS**

Tout ensemble de bassins paysagers, comprenant ou non des jets d'eau ou une cascade ainsi que des fontaines, dont le remplissage initial et la mise à niveau sont assurés par l'aqueduc, doit être muni d'un système fonctionnel assurant la recirculation de l'eau. L'alimentation et le raccordement continu en eau potable sont interdits.

## **7.7 JEU D'EAU**

Tout jeu d'eau doit être muni d'un système de déclenchement sur appel. L'alimentation continue en eau potable est interdite.

## **7.8 PURGES CONTINUES CONTRE LE GEL**

Il est interdit de laisser couler l'eau, sauf si la municipalité l'autorise explicitement, et ce, dans certains cas particuliers uniquement.

## **7.9 IRRIGATION AGRICOLE**

Il est strictement interdit d'utiliser l'eau potable pour l'irrigation agricole, à moins qu'un compteur d'eau ne soit installé sur la conduite d'approvisionnement et que la municipalité l'ait autorisé.

## **7.10 SOURCE D'ÉNERGIE**

Il est interdit de se servir de la pression ou du débit du réseau de distribution de l'eau potable comme source d'énergie ou pour actionner une machine quelconque.

## **7.11 USAGE EXCESSIF**

Il est interdit de faire un usage excessif ou de gaspiller l'eau potable et tout propriétaire et/ou tout occupant d'un immeuble approvisionné par l'aqueduc municipal doit s'en assurer.

## **7.12 INTERDICTION D'ARROSER**

La municipalité peut, pour cause de sécheresse, de bris majeurs de conduites d'aqueduc municipales, d'incendie majeur, et lorsqu'il est nécessaire de procéder au remplissage des réservoirs municipaux, ou pour toute raison jugée suffisante par l'autorité municipale, par avis public, interdire dans un secteur donné et pendant une période déterminée, à toute personne d'arroser des pelouses, des arbres et des arbustes, de procéder au remplissage des piscines ainsi que de laver les véhicules ou d'utiliser de l'eau à l'extérieur, peu importe la raison. Toutefois, cette interdiction ne touche pas l'arrosage manuel des potagers et des plantes comestibles, en terre ou en pot, des jardins, des fleurs et des autres végétaux.

Dans le cas de nouvelles pelouses, de nouvelles plantations d'arbres ou d'arbustes, une autorisation peut être obtenue de l'autorité compétente si les circonstances climatiques ou les réserves d'eau le permettent.

---

## **ARTICLE 8 COÛTS, INFRACTIONS ET PÉNALITÉS**

---

### **8.1 INTERDICTIONS**

Il est interdit de modifier les installations, d'endommager les scellés et de nuire au fonctionnement de tous les dispositifs et accessoires fournis ou exigés par la municipalité, de contaminer l'eau dans l'aqueduc ou les réservoirs et de tromper sciemment la municipalité relativement à la quantité d'eau fournie par le réseau de distribution, sans quoi les contrevenants s'exposent aux poursuites pénales appropriées.

### **8.2 COÛT DE TRAVAUX DE RÉFECTION**

Si le propriétaire exige que son entrée d'eau soit reconstruite ou remplacée par une de plus grand diamètre, ou qu'elle soit installée plus profondément dans le sol, le coût de cette reconstruction ou de cette réfection sera assumé par ledit propriétaire qui devra, avant que les travaux soient entrepris, déposer au bureau administratif de la Ville le montant estimé du coût de tels travaux.

### **8.3 PÉNALITÉS**

Quiconque contrevient à une disposition du présent règlement commet une infraction et est passible :

- a) s'il s'agit d'une personne physique :
  - d'une amende de 100 \$ à 300 \$ pour une première infraction;
  - d'une amende de 300 \$ à 500 \$ pour une première récidive;
  - d'une amende de 500 \$ à 1 000 \$ pour toute récidive additionnelle.
- b) s'il s'agit d'une personne morale :
  - d'une amende de 200 \$ à 600 \$ pour une première infraction;
  - d'une amende de 600 \$ à 1 000 \$ pour une première récidive;
  - d'une amende de 1 000 \$ à 2 000 \$ pour toute récidive additionnelle.

Dans tous les cas, les frais de la poursuite s'ajoutent à l'amende.

Si l'infraction est continue, le délinquant sera présumé commettre autant d'infractions qu'il y a de jours dans la durée de cette infraction.

Les dispositions du Code de procédure pénale s'appliquent lors de toute poursuite intentée en vertu du présent règlement.

### **8.4 DÉLIVRANCE D'UN CONSTAT D'INFRACTION**

Le Conseil autorise de façon générale, le gestionnaire des eaux, les opérateurs en eau potable, le directeur des travaux publics, le directeur de l'urbanisme, l'inspecteur en bâtiment et environnement et son adjoint, les agents de sensibilisation et toute autre personne dûment autorisée à entreprendre des poursuites pénales contre tout contrevenant à toute disposition du présent règlement et autorise généralement en conséquence ces personnes à délivrer les constats d'infraction utiles à cette fin; ces personnes sont chargées de l'application du présent règlement.

### **8.5 ORDONNANCE**

Dans le cas où un tribunal prononce une sentence quant à une infraction dont l'objet est contraire aux normes du présent règlement, il peut, en sus de l'amende et des frais prévus à l'article 8.3, ordonner que de telles infractions soient, dans le délai qu'il fixe, éliminées par le contrevenant et que, à défaut par le contrevenant de s'exécuter dans ledit délai, ladite infraction soit éliminée par des travaux appropriés exécutés par la municipalité aux frais du contrevenant.

### **8.6 UTILISATION PAR LA MUNICIPALITÉ**

Afin de garantir le maintien d'un niveau de service adéquat et sécuritaire à sa population et préserver les biens publics, la Ville est autorisée à utiliser rationnellement, en tout temps, l'eau provenant de l'aqueduc municipal dans le cadre de l'entretien de ses équipements, infrastructures et espaces publics.

---

## **ARTICLE 9 INTERPRÉTATION**

---

- 1) Dans le présent règlement,
  - a) Un mot au singulier comprend le pluriel selon le cas, et vice versa;
  - b) Un mot au singulier revêt le même sens au pluriel.
- 2) Si un tribunal compétent déclare invalide ou inopérant un article ou une disposition du présent règlement, l'intention du conseil municipal en adoptant le présent règlement est que cette disposition légale dudit règlement soit appliquée conformément à son énoncé et dans la mesure du possible conformément à la loi.

---

## **ARTICLE 10 ABROGATION/REPLACEMENT.**

---

Le présent règlement abroge à toute fin que de droit tous les règlements antérieurs relatifs aux conditions d'utilisation de l'eau potable provenant de l'aqueduc public.

Le présent règlement entrera en vigueur conformément à la loi.

Fait et adopté à l'unanimité à Saint-Tite  
ce 1<sup>er</sup> mai 2012

Le greffier,  
Pierre Massicotte

Le Maire,  
André Léveillé