



La location d'un chauffe-eau d'Énergie NB est un moyen fiable et écoénergétique de toujours avoir de l'eau chaude quand vous en avez besoin

Sécurité à 60 °C : la température requise pour une eau chaude fiable et sans danger.



QU'EST-CE QUE LA LEGIONELLA?

La Legionella est une bactérie qui prolifère dans l'eau et qui est à l'origine de deux types de maladies chez les humains : la légionellose (ou maladie du légionnaire) et la fièvre de Pontiac.

- **LA LÉGIONELLOSE** est une maladie grave se caractérisant par une infection du poumon (pneumonie) qui peut être assez aiguë et entraîner une hospitalisation.
- **LA FIÈVRE DE PONTIAC** est une infection bénigne dont les symptômes s'apparentent à ceux de la grippe.



POURQUOI MAINTENIR L'EAU À 60 °C?

En vertu du Code national de la plomberie du Canada, des normes de la CSA et des directives de l'Organisation mondiale de la Santé, les chauffe-eau utilisés au Canada doivent être réglés à 60 °C (140 °F) en usine afin de réduire le risque de prolifération de bactéries, dont Legionella, dans les chauffe-eau électriques.

À QUELLE TEMPÉRATURE LA BACTÉRIE LEGIONELLA PROLIFÈRE-T-ELLE?

Le milieu optimal pour la prolifération de la bactérie Legionella se situe entre 20 °C (68 °F) et 50 °C (122 °F).

TEMPÉRATURE SÉCURITAIRE

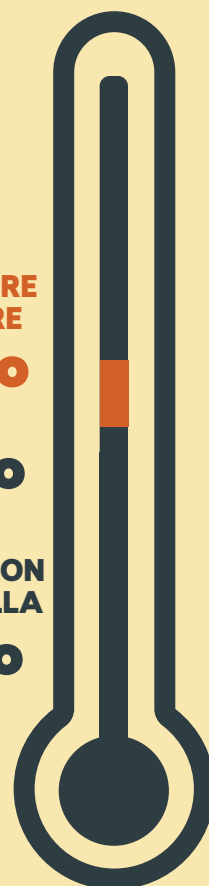
60°

50°

PROLIFÉRATION DE LEGIONELLA

20°

Pour en savoir davantage sur les moyens de prévention et les causes de la légionellose, consultez le site Web de l'Organisation mondiale de la santé : www.who.int/fr



QUI EST À RISQUE?

Le risque de contracter la légionellose est généralement assez faible, mais toute personne exposée à la bactérie peut en être infectée. Les personnes dont le système immunitaire est affaibli ou qui sont atteintes de certaines maladies chroniques, les fumeurs, les personnes âgées et les personnes qui travaillent avec certains systèmes d'eau courent un plus grand risque de contracter la maladie.

COMMENT PUIS-JE ME PROTÉGER?

- ✓ Sécurité à 60 °C : la température requise pour une eau chaude fiable et sans danger.
- ✓ Nettoyez, désinfectez et entretenez de façon régulière les appareils générateurs de brume comme les pommes de douche, les humidificateurs et les spas. Vous minimiserez ainsi les risques.
- ✓ Privilégiez l'eau distillée pour faire fonctionner les appareils d'inhalothérapie et nettoyez régulièrement ces derniers, surtout si des enfants, des personnes âgées ou des gens qui souffrent de problèmes de santé s'en servent.

LA PRIORITÉ D'ÉNERGIE NB, C'EST VOTRE SÉCURITÉ. AIDEZ-NOUS À PROTÉGER VOTRE FAMILLE.

MESURES DE PRÉCAUTION POUR LE CHAUFFE-EAU :

- ✓ Certaines publications encouragent les propriétaires à baisser la température de leur chauffe-eau afin d'économiser de l'énergie. Nous ne le recommandons pas, car vous diminueriez du même coup votre débit d'eau chaude et feriez courir un risque à vous et votre famille. Le peu d'économies que vous en tireriez n'en vaut pas la peine.
- ✓ Par mesure de précaution, il est interdit de changer le réglage de la température d'un chauffe-eau d'Énergie NB. Si vous croyez que la température est inférieure à 60 °C (140 °F), veuillez communiquer avec nous en composant le **1 800 663-6272**.
- ✓ Le thermostat de votre chauffe-eau étant préréglé à 60 °C (140 °F), il faut moins de quelques secondes pour qu'une personne se brûle. En effet, il est facile de se brûler en présence d'eau chaude, surtout en ce qui concerne les enfants, les personnes âgées et les personnes qui souffrent de problèmes de santé. Si vous voulez baisser la température de l'eau au point d'utilisation, veuillez communiquer avec un plombier autorisé pour discuter des différentes options offertes, comme les robinets mélangeurs ou les dispositifs de protection.

Pour en savoir davantage, composez le **1 800 663-6272** ou consultez notre site Web à l'adresse **ENERGIENB.COM**

