



LES INONDATIONS : REFOULEMENT DES EAUX D'ÉGOUTS ET DÉSINFECTION DE LA MAISON

Si votre maison est inondée par des eaux contaminées par les égouts, voici les précautions à prendre :

- Avant d'effectuer des travaux dans la maison, il est très **important de porter des gants de caoutchouc afin d'éviter tout contact avec l'eau et les matériaux mouillés** et de se laver les mains, car les risques d'infection sont grands. Même après que les surfaces soient sèches, elles peuvent contenir des bactéries et causer des infections. **Éloigner les enfants de la zone contaminée.**
- Jeter tous les **aliments** qui auraient été en contact avec les eaux d'égouts, les bouteilles contenant de la boisson et les aliments en bocaux, y compris les conserves faites à la maison. Toutes les boîtes de conserve qui ne sont pas endommagées doivent être lavées et désinfectées.
- Jeter tous les **médicaments, produits de beauté et autres articles de toilette** ayant été en contact avec les eaux d'égouts.
- Enlever tous les **matériaux trempés** et jeter les tapis, les moquettes, les matelas, les sommiers, les oreillers, les jouets en tissu et les meubles dont le rembourrage est trempé. **Ces articles ne peuvent ni être nettoyés à fond, ni séchés rapidement, ni nettoyés à sec.**
- Changer l'isolant du chauffe-eau, du réfrigérateur et du congélateur, s'il a été mouillé.
- Il est important de **nettoyer** toutes les surfaces, les cavités intérieures et les structures mouillées avec de l'**eau savonneuse**. Nettoyer même les surfaces qui n'ont pas été en contact direct avec l'eau.
- Une fois cette opération terminée, **désinfectez** les surfaces avec une solution d'**eau de Javel** (½ tasse [125 ml] d'eau de Javel concentrée à 5 % dans 2 gallons d'eau [10 l]), en vous assurant de bien aérer l'endroit.
- Rincer et nettoyer tous les planchers. S'il y a un sous-plancher, s'assurer que l'eau a été évacuée. Laver sous le sous-plancher. **Assécher à fond rapidement** vérifier la présence de moisissures. Attendre que tout soit bien sec avant de refermer les cavités.
- **Vérifier les murs** jusqu'à 50 centimètres (20 po) au-dessus du niveau atteint par l'eau. Jeter la laine isolante mouillée, car elle ne sera plus un bon isolant et elle peut favoriser la croissance des moisissures.
- **Aérer ou déshumidifier** la maison pour ramener le taux d'humidité à la normale. En hiver, ce taux devrait se situer entre **30 %** et **50 %** et ne devrait pas dépasser 60 %.

Pour plus d'information, contacter votre municipalité. Composez le 811 pour service le Info-Santé ou Info-Social.