

Après une Inondation...

Sécurité d'abord - Avant de commencer:

L'eau d'une inondation est souvent contaminée et peut causer des infections. Prenez des précautions en portant des vêtements de protection comme des bottes, des vêtements à manches longues, des gants et de la protection pour les yeux.

Odeurs :

Les mauvaises odeurs qui se dégagent de l'eau sont une indication que l'eau s'est fortement détériorée et que des précautions doivent être prises avant que tout travail commence. Éliminez les odeurs avec une unité de restauration Vaportek et une cartouche industrielle 3X. Cela permettra de nettoyer l'air et de rendre les conditions de travail plus faciles à gérer.

Nettoyage :

Retirer l'eau stagnante et les débris.

Retirez tous les matériaux humides non structuraux qui sont entrés en contact avec les eaux de crue. Ceci inclut les tapis, le gypse, les carreaux, les armoires, les étagères et les meubles.

Nettoyer toutes les surfaces, y compris la structure de bois, les solives, les montants métalliques, le béton, les fenêtres et les portes. Utiliser le Dégraissant Atomic. C'est un nettoyant robuste et non toxique. Mélanger 4 oz par 3.75L (1 gallon) d'eau propre. Remplir un deuxième seau qui servira d'eau de rinçage. Mouiller un chiffon propre dans le seau avec l'Atomic. Passer sur la surface. Rincer le linge dans le seau de rinçage. Remplacer l'eau de rinçage fréquemment.

Les moisissures: Enlever la moisissure visible des surfaces à l'aide du Dégraissant Atomic. Ne pas utiliser l'eau de javel. Passer sur la surface moisie avec un chiffon imbibé de dégraissant Atomic (mélangé comme ci-haut mentionné). Jeter le linge à la poubelle. (Ne pas réutiliser le linge).

Après le nettoyage, passer avec un désinfectant pour tuer les germes et contrôler les odeurs laissées par les eaux stagnantes. Remplir un vaporisateur avec le désinfectant botanique *Benefect*. Garder les surfaces humides pendant 10 minutes et laisser sécher à l'air. Aucun rinçage ou essuyage n'est requis. (Référez-vous à l'étiquette du produit pour obtenir les instructions complètes de l'application). Un contenant de 3.75L (1 gallon) couvre 1000 - 1200 pieds carrés.

Ventiler les pièces en ouvrant les fenêtres et en faisant circuler de l'air avec des ventilateurs pendant 24 à 48 heures. Des séchoirs et / ou des déshumidificateurs peuvent être utilisés dans des conditions très humides.



Kit de nettoyage :

1. **Restorator de Vaportek**
2. **Cartouche industriel 3X**
3. **Dégraissant Atomic (concentré)**
4. **Vadrouille, 2 seaux et des linges**
5. **Vaporisateur**
6. **Benefect désinfectant botanique**
7. **Ventilateurs et déshumidificateurs**

Green Solutions

FOR FIRE & WATER DAMAGE

VAPORTEK®  **Benefect**®

Consider a Professional:

Call an Restoration Contractor who is IICRC Certified in water damage and mould remediation.
www.IICRC.org