



Fichier : Sujet ULC S530
ULC-G.5.2

Le 20 janvier 2016

BULLETIN D'ACCRÉDITATION CHC-2016-018

À l'attention des clients répertoriés et des abonnés au service d'inscription ULC pour Heat-Actuated Devices For Special Application (UTHVC)

Objet: Harmonisation de Heat-Actuated Devices For Special Application (UTHVC) à Heat-Actuated Devices For Special Application certifiée pour le Canada (UTHV7)

En tant qu'entreprise, UL s'efforce d'offrir à ses clients des répertoires de certification combinés pour le Canada. Pour ce faire, Laboratoires des assureurs du Canada Inc. (ULC) et UL LLC procèdent à l'harmonisation de leurs catégories de certification canadienne afin de créer un répertoire d'inscription canadien unique pour les produits certifiés (inscrits).

Par conséquent, UL harmonise la catégorie de certification Heat-Actuated Devices For Special Application, (UTHVC) à la catégorie de certification Heat-Actuated Devices For Special Application certifiée pour le Canada UTHV7. Comme la catégorie UTHVC est harmonisée, les listes de produits qui sont actuellement certifiés sous UTHVC seront désormais sous UTHV7.

Les catégories harmonisées représenteront les fabricants qui ont reçu l'autorisation d'utiliser les marques respectives de ULC et UL LLC pour le Canada.

Il y a certaines activités administratives qui ont lieu; une de ces activités est d'harmoniser les numéros Catégorie de contrôle (CCN de, une terminologie interne utilisé pour le suivi) résultant dans un répertoire d'inscription canadien combiné. Toutes les révisions nécessaires à votre fichier seront informées et seront sans frais pour vous. Nous prévoyons terminer cette transition en 31 Mars 2016.

Votre représentant des services sur le terrain peut répondre à vos questions sur les changements apportés aux catégories. Si vous avez d'autres questions, n'hésitez pas à communiquer avec Daniel J Kaiser, Staff Engineer au (847)-664-2074 ou à l'adresse Daniel.J.Kaiser@ul.com

Veuillez transmettre le présent Bulletin aux autres parties intéressées au sein de votre organisme.

Cordialement,

Publié sous la responsabilité conjointe des Laboratoires des assureurs du Canada Inc. et UL LLC. Ce bulletin a été examiné et approuvé par:

Daniel J Kaiser
Staff Engineer
Life Safety & Security

Dwayne Sloan
PDE Manager
Building & Life Safety Technologies

Gunsimar Paintal
Gestionnaire régional – Accréditation et qualité
Responsable du programme de marque ULC

"Ce document est signé sur la compréhension que cette traduction est fidèle au contexte de la version anglaise"