



Fichier : Sujet ULC C6.19, S588
ULC-G.5.2

Le 24 août 2017

BULLETIN D'ACCREDITATION 2017-04

Avis de revue des dossiers industriels – CSA 6.19-17 Avis de certification – CAN/ULC-S588

Destinataires : Abonnés aux services de certification UL et ULC en vertu de la norme CAN/ULC-S588, Norme sur les détecteurs et capteurs de gaz et de vapeur, y compris les accessoires
Catégorie de certification CZHF7 – Carbon Monoxide Detectors
Catégorie de certification CZHFC – Gas Alarms and Accessories
Membres du Comité consultatif d'ULC et autres parties intéressées

Le 1^{er} janvier 2017, des révisions à la norme CSA-C6.19, Détecteurs de monoxyde de carbone résidentiels, ont été publiées.

La présente lettre annonce la prochaine revue des dossiers industriels touchant la norme CSA 6.19-17 qui entrera en vigueur du 28 mai 2021. De nouvelles exigences ou des exigences révisées qui ont été élaborées pourraient s'appliquer à vos produits.

En avril 2017, ULC a publié la première édition de la norme CAN/ULC-S588, Norme sur les détecteurs et capteurs de gaz et de vapeur, y compris les accessoires. Précédemment, les avertisseurs de monoxyde de carbone et les détecteurs de monoxyde de carbone étaient évalués en fonction de la norme CSA 6.19-01. UL/ULC ne renouvellera pas la certification des détecteurs de monoxyde de carbone déjà inscrits en vertu de la norme CSA 6.19-17. Ces certifications seront retirées à la date d'entrée en vigueur de la norme, le 28 mai 2021. Les fabricants souhaitant conserver la certification pour leurs détecteurs de monoxyde de carbone devront soumettre leurs produits pour évaluation en fonction de la norme CAN/ULC-S588 avant la date d'entrée en vigueur de la norme CSA 6.19-17.

Veillez consulter notre site Web sur la revue des dossiers industriels à l'adresse <https://ifs.ul.com/ifr/ifr.nsf> (ne pas inclure www dans l'adresse URL). À partir de ce site, vous pouvez accéder à l'importante lettre qui donne de l'information sur notre processus de revue des dossiers industriels. À l'aide de la fonction de recherche « by Standard », entrez CSA 6.19 pour obtenir le résumé des exigences et l'avis. Le résumé des exigences explique les modifications de la norme qui feront l'objet de cette revue des dossiers industriels.

Si vous avez des questions au sujet de la présente lettre, veuillez communiquer avec Dan Kaiser par téléphone en composant le 847 664-2074 ou par courriel à l'adresse Daniel.J.Kaiser@ul.com.

Cordialement,

Laboratoires des assureurs du Canada Inc.

Gunsimar Paintal

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

UL LLC

Bruce Mahrenholz

Directeur, Bureau de programme d'accréditation
(CPO)

Bureau des programmes d'évaluation de la conformité

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