

Sujet ULC S512

11 novembre 2024

BULLETIN DE CERTIFICATION 2024-02

POURSUITE DE L'ÉNUMÉRATION DE LA MARQUE ULC POUR LES EXTINCTEURS À GAZ LIQUÉFIÉ DE TYPE AGENT HALOGÉNÉ

À : Abonnés au service d'inscription de marques ULC pour
GMBY7 - Extincteurs à gaz liquéfié certifiés pour le Canada
Membres du Conseil consultatif des Laboratoires des assureurs du Canada
Autres parties intéressées

Le bulletin actuel remplace le bulletin d'accréditation UL daté du 22 novembre 2013, concernant l'autorisation de l'utilisation de la marque de conformité sur les extincteurs contenant de l'halon récupéré.

Bien qu'Environnement et Changement climatique Canada (ECCC) ait mis en œuvre l'élimination progressive de la production d'halons, y compris l'importation de halons vierges, le 1er avril 1989, les halons peuvent continuer d'être récupérés pour se conformer aux spécifications de qualité de la dernière édition de l'ancienne norme, ULC-S512, « Extincteurs à produits halogénés, à main et sur roues ».

Les extincteurs fabriqués conformément aux services de suivi des solutions d'UL et chargés de cet halon récupéré sont autorisés à porter la marque de conformité.

Les industries réglementées, comme l'aviation, l'armée et l'exploration pétrolière et gazière, permettent toujours l'utilisation de ces extincteurs.

Au fur et à mesure que la quantité de ces halons récupérés diminue, la disponibilité de ces extincteurs diminuera - par conséquent, il n'existe plus de date de résiliation future précise pour ce programme d'accréditation de solution d'UL.

Les questions ou les préoccupations au sujet des extincteurs utilisés dans des industries comme l'aviation, l'armée et l'exploration pétrolière et gazière doivent être adressées à l'autorité de réglementation.

Pour toute question ou commentaire technique, concernant ce bulletin, contactez blake.m.shugarman@ul.com.

Cordialement,



Laboratoires des assureurs du Canada Inc.
Gunsimar Paintal
Gestionnaire régional - Accréditations et conformité
Responsable du programme de marque ULC

UL LLC
Blake M. Shugarman
Ingénieur principal

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