



## BULLETIN SUR LES NORMES 2011-22

### Quatrième édition de la norme CAN/ULC-S603.1-11

#### SYSTÈMES DE PROTECTION CONTRE LA CORROSION EXTÉRIEURE DES RÉSERVOIRS ENTERRÉS EN ACIER POUR LES LIQUIDES INFLAMMABLES ET COMBUSTIBLES

C'est avec plaisir que Normes ULC annonce la publication de la quatrième édition de la norme CAN/ULC-S603.1, Systèmes de protection contre la corrosion extérieure des réservoirs enterrés en acier pour les liquides inflammables et combustibles. Cette norme nationale du Canada a été élaborée par le groupe de travail de Normes ULC sur les systèmes de protection contre la corrosion extérieure et approuvée officiellement par le comité des ULC sur les réservoirs de stockage en acier stationnaires pour les liquides inflammables et combustibles.

Les présentes exigences s'appliquent aux systèmes de protection contre la corrosion extérieure pour les réservoirs non pressurisés en acier utilisés pour le stockage souterrain de liquides inflammables et de liquides combustibles.

Ces systèmes de protection contre la corrosion extérieure sont destinés à être installés, mis en œuvre et entretenus conformément aux spécifications du fabricant. Ces exigences portent sur les systèmes de protection contre la corrosion extérieure pour les réservoirs en acier fabriqués conformément aux exigences applicables de la norme ULC-S603, Réservoirs enterrés en acier pour les liquides inflammables et combustibles, qui sont utilisés pour le stockage souterrain des liquides inflammables et des liquides combustibles qui sont compatibles avec les matériaux de construction.

Cette édition de la norme présente un nouvel essai de production et des marquages supplémentaires pour les réservoirs chemisés.

Il est possible de commander la norme CAN/ULC-S603.1-11 au coût de 169 \$ pour une copie électronique ou de 202,80 \$ pour une copie papier à partir du magasin en ligne ULC sur le site Web d'ULC ([www.ulc.ca](http://www.ulc.ca)). Pour obtenir des renseignements supplémentaires, veuillez communiquer avec Tess Espejo par téléphone au numéro 416 757-5250, poste 61212, ou par courriel à l'adresse [Theresa.Espejo@ca.ul.com](mailto:Theresa.Espejo@ca.ul.com).

Veuillez accepter l'expression de mes sentiments les meilleurs.  
NORMES ULC

G. Rae Dulmage  
Directeur, Service des normes, Bureau des relations gouvernementales et de réglementation  
440, avenue Laurier Ouest Bureau 200  
Ottawa (Ontario) K1R 7X6