



BULLETIN D'INFORMATION 2020-13

Première édition de ULC TG-44002:2020, GUIDE TECHNIQUE NATIONAL DE L'ULC POUR

LA SÉCURITÉ DES PROCÉDÉS D'EXTRACTION DE L'HUILE DE CANNABIS

Destinataires: Membres du Conseil consultatif des Laboratoires des assureurs du Canada Inc. de l'ULC
Membres du comité d'experts techniques de l'ULC sur l'extraction de l'huile de cannabis
Autres parties intéressées

ULC Inc. a le plaisir d'annoncer la publication de la première édition du Guide technique national sur la sécurité des procédés d'extraction de l'huile de cannabis, ULC TG-44002:2020. Ce guide technique a été élaboré et approuvé par le comité d'experts techniques de l'ULC sur l'extraction de l'huile de cannabis et est publié en date d'août 2020.

L'ULC TG-44002 fournit les meilleures pratiques pour des méthodes sûres d'extraction de l'huile des plantes de cannabis, y compris, mais sans s'y limiter :

- A. hydrocarbures;
- B. alcool;
- C. dioxyde de carbone (CO₂);
- D. raffinement post-traitement; et
- E. distillation et isolation.

Ce guide technique fournit les éléments clés à prendre en compte pour atténuer les risques d'incendie, de choc électrique et de blessure aux personnes, tant pour les risques opérationnels que pour la sécurité des équipements associés aux procédés d'extraction de l'huile de cannabis. Ces éléments clés incluent, mais ne sont pas limités à :

- A. sécurité des bâtiments et des installations;
- B. exigences en matière de sécurité et de rendement des équipements;
- C. formation du personnel; et
- D. essais et certification des produits.

ULC Inc. gère l'élaboration et la publication des guides techniques (GT), des rapports techniques (RT) et des spécifications techniques (ST), collectivement appelés documents techniques de l'ULC, conformément au processus d'élaboration de normes canadiennes – spécifications techniques nationales du Conseil canadien des normes (2019). Les documents techniques de l'ULC couvrent un éventail de types de documents qui sont élaborés pour répondre à l'évolution rapide de l'environnement technologique, commercial ou réglementaire dans lequel la rapidité de livraison, plutôt que le consensus total, est d'une importance primordiale. Ils couvrent des domaines qui ne sont généralement pas réglementés, sont destinées à être publiées pour un usage immédiat, peuvent être développées en parallèle avec l'activité des normes ou des ORD pour obtenir un retour d'information, et sont destinées à être éventuellement transformées et republiées en tant que normes.



Ce guide technique peut être acheté pour la somme de 150 \$CA (format PDF) sur notre site web à l'adresse suivante : <https://canada.ul.com/ulc-technical-documents/recently-published-ulc-technical-documents/>.

Pour obtenir des renseignements supplémentaires, veuillez communiquer avec Tess Espejo par téléphone au 416 288-2212 ou par courriel à l'adresse suivante : Theresa.Espejo@ul.com

Cordialement,
Laboratoires des assureurs du Canada Inc.

Gunsimar Paintal
Responsable du programme et de la marque ULC
Gestionnaire régional – Accréditations et conformité

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