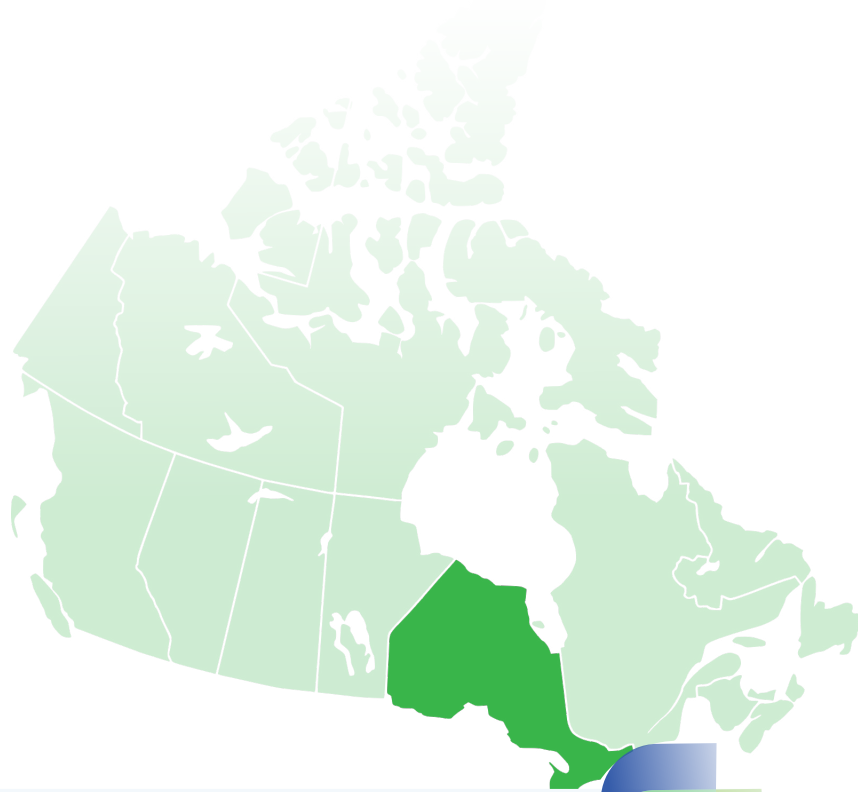


# Propane

## Énergie pour tous




Le propane est une source d'énergie canadienne, produite au Canada, pour la population canadienne, d'un océan à l'autre







**Il sert quotidiennement à 100 000 Canadiens**  
pour le chauffage des maisons, le séchage des récoltes, l'alimentation des chariots élévateurs et le transport des enfants à l'école.



### Le propane est abordable

-  Économique – il offre jusqu'à **45% d'économies**
-  Efficient – Taux d'efficacité de **98%** comparativement à **60%** pour les fournaies au mazout
-  Risque de contamination à zéro, **réduction des primes d'assurance**

### Le propane est accessible

-  Facile à transporter et polyvalent
-  Infrastructure de distribution incomparable partout au Canada
-  Parfait pour les collectivités rurales et éloignées, livré en citerne, sans détérioration
-  Idéal pour les infrastructures essentielles comme les hôpitaux. **Il fonctionne même en cas de panne du réseau électrique**

### Le propane est vert



Les gouvernements de partout reconnaissent qu'il est une source d'énergie à faible émission qui améliore la qualité de l'air intérieur et extérieur et qui réduit les émissions de GES.



Il est une source d'énergie à plus faible émission que le mazout, le diesel et l'essence, dans certaines régions, **il est même plus vert que le réseau électrique.**



**Renouvelable** – le propane est totalement composé de matières renouvelables déjà produites au Canada, aux É.-U. et en Europe.



