

Cher éditeur,

Le propane à faible taux d'émission constitue une source d'énergie essentielle pour les restaurants, leur permettant de survivre et de rester ouverts pendant la pandémie. Il permet aux gens de continuer à manger en plein air et leur permet de montrer leur soutien aux entreprises locales.

Le propane est un excellent choix énergétique qui est sûr, abordable et respectueux de l'environnement. Cette caractéristique est à l'opposé du gaz naturel qui émet du méthane à effet de serre lorsqu'il est rejeté dans l'atmosphère.

Certains estiment que l'électricité est une alternative plus propre au propane. Cela est vrai lorsqu'il s'agit d'hydroélectricité ou d'énergie nucléaire. Cependant, lorsque le charbon ou le pétrole est utilisé comme source d'énergie pour produire l'électricité, comme c'est le cas dans plusieurs provinces, ce même radiateur électrique émet environ 38 % de plus de GES que le propane à faible taux d'émission. Lorsque le gaz naturel est utilisé pour produire de l'électricité, ces combustibles sont similaires, sauf en ce qui a trait à la distinction susmentionnée. Lors de la combustion, le propane dégage plus de chaleur que l'électricité et c'est pourquoi il est souvent le combustible de choix pour les appareils de chauffage extérieurs.

Le propane est un carburant d'importance pour le Canada, non seulement pour aider le pays à réduire ses émissions de GES, mais il est également un composant important de nombreux produits que nous utilisons. Par exemple, le propane contribue à la lutte contre la COVID-19 : c'est le principal ingrédient utilisé dans la fabrication du tissu en polypropylène que Santé Canada recommande d'ajouter aux masques faciaux que nous utilisons pour nous protéger et protéger les autres.

De plus, les perspectives d'avenir pour le propane semblent très prometteuses. Le propane renouvelable est maintenant disponible sur le marché en Europe et en Amérique du Nord. En Californie, U-Haul a annoncé avoir acheté un million de tonnes de propane renouvelable. L'avantage de ceci pour l'environnement équivaut à retirer 1 000 voitures de la route.

Alors que la transition vers une économie plus verte s'opère, nous ne devons pas perdre de vue ce qui est pratique et nécessaire aujourd'hui. Le propane à faible taux d'émission est un excellent choix énergétique : il est sécuritaire, abordable et facile à transporter – parfait pour la terrasse.

Votre nom

Titre de fonction

Compagnie