

BOC Réfrigérant R22

 **BOC**
Réfrigérants





Les caractéristiques techniques de R22

Appellation commerciale	R22
Appellation chimique	Chlorodifluorométhane
Formule chimique	CHCl_2F_2
Pureté	99,9 % min. $\text{H}_2\text{O} < 0.1 \text{ ppm}$
Format de la bouteille	30R
Contenu de la bouteille	13,6 kg
Pression	
Sortie du robinet	¼ po, épanoui SAE

Pour de plus amples renseignements sur notre service de livraison ou pour un devis estimatif, veuillez communiquer avec le Service à la clientèle de BOC au : 1 866 385-5349.

Le bon choix

La réfrigération fait dorénavant partie intégrante de la vie quotidienne et nous en sommes venus à la tenir pour acquise, tant au travail et à la maison que dans notre voiture. Les préoccupations mondiales en matière d'ozone ont donné lieu au protocole de Montréal relatif à des substances qui appauvrissent la couche d'ozone qui appelle à la réduction et au retrait des chlorofluorocarbones, tels le R12, qui sont utilisés pour la réfrigération domestique, dans les congélateurs, les refroidisseurs et les conditionneurs d'air des véhicules automobiles.

Le R22 est le choix idéal comme remplacement pour les HFC à potentiel d'appauvrissement de la couche d'ozone nul. Ses propriétés similaires à celles du R12 lui permettent d'être utilisé comme produit de substitution pour les applications traditionnelles nécessitant du R12. Il peut également servir de composant dans les mélanges de gaz frigorigènes utilisés pour le stockage commercial des aliments à basse température. De plus, de nombreuses manufactures conçoivent dorénavant de l'équipement spécifiquement pour le R22.

Vous pouvez obtenir le gaz frigorigène R22 par livraison rapide en communiquant avec votre détaillant BOC local. Il vous est donc possible de garder la tête froide puisque vous ne trouverez pas de partenaires plus fiables et dévoués que nous pour répondre à tous vos besoins en matière de gaz.

BOC, votre fournisseur de choix

Le Service des frigorigènes BOC s'engage à offrir le meilleur rapport qualité-prix et un service hors pair à tous les clients qui bénéficient de la climatisation à travers le pays. Notre réseau de plus de 60 succursales et nos centaines de centres de distribution indépendants nous permettent de vous offrir nos produits où que vous soyez, au moment où vous en aurez le plus besoin.

Le R22 est couramment utilisé pour tous les types de réfrigération, commerciale ou résidentielle, ainsi qu'avec l'équipement de climatisation muni de pistons alternatifs, de volutes et de compresseurs à vis.

Les propriétés de réfrigération élevées du R22 vous permettent de l'utiliser dans des appareils de petit format, un avantage non négligeable lorsque l'espace vous est précieux.

Services

BOC Canada vous offre les services de collecte, de régénération et d'élimination des frigorigènes pour que vous puissiez réduire vos coûts d'exploitation et vous assurez de répondre aux normes, aux règles et aux protocoles locaux et internationaux.

Caractéristiques

Emballage moulant : Sceau d'approbation de BOC qui garantit que la bouteille est pleine, qu'elle est prête à être utilisée et qu'elle a été vérifiée par un représentant BOC certifié.

Robinet : Double robinet pour gaz ou liquide. Le robinet à pression positive muni d'un clapet anti-retour empêche le reflux d'impuretés dans les bouteilles.

Étiquette : Les renseignements TMD et ceux de la fiche signalétique sont inscrits sur l'étiquette de la bouteille et doivent servir à en identifier le contenu.



BOC Canada
5860 Chedworth Way
Mississauga, Ontario L5R 0A2
www.boccanada.com

©2007 BOC Canada limitée (un membre de The Linde Group)

653_0207F