



## HFO\* et pompes à chaleur : Une solution gagnante pour un avenir durable



Dans le cadre de l'effort de **décarbonation** de l'UE des systèmes de chauffage et de refroidissement domestiques, les solutions de **pompe à chaleur** à base de fluides frigorigènes à faible PRG\* comme Opteon™ XL, sont en train de devenir la norme pour les nouveaux bâtiments et pour les rénovations à rendement énergétique.

### Les avantages des fluides frigorigènes Opteon™ XL

#### Durables

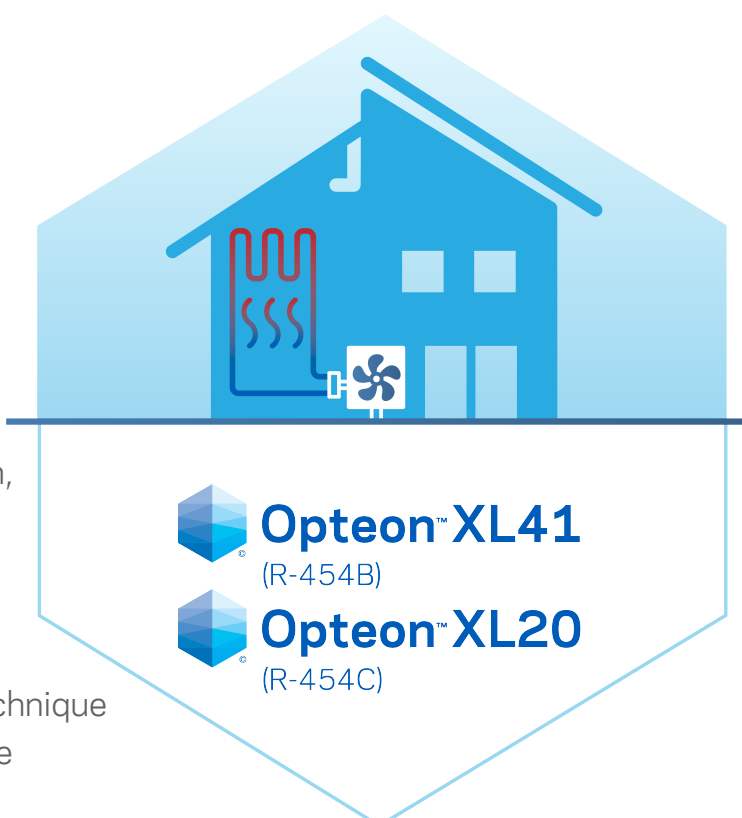
- Solutions à faible PRG à long terme

#### Sécurité

- Faible inflammabilité
- Sécurité d'installation, de fonctionnement et de maintenance

#### Polyvalents

- Bonne adéquation technique avec une large gamme d'applications



#### Performance et efficacité

- Performance améliorée du système - CPS\* élevé
- Plage étendue de températures de fonctionnement
- Performance de température de chauffe-eau domestique (DWH)\* plus élevée (jusqu'à 75 °C)

### CONTACTEZ NOTRE ÉQUIPE POUR EN SAVOIR PLUS

Louis Bisciongol, Business Development Manager: [louis.bisciongol@chemours.com](mailto:louis.bisciongol@chemours.com)

HFO : hydrofluoroléfine

DWH : chauffe-eau domestique

CPS : coefficient de performance saisonnière

PRG : potentiel de réchauffement global



À notre connaissance, les renseignements fournis dans la présente sont exacts mais ne sont pas justifiés ou destinés à être utilisés sans vérification indépendante. Parce qu'ils sont fournis gratuitement, le lecteur assume l'entière responsabilité des résultats obtenus en se basant sur ces renseignements. Les déclarations ou les suggestions concernant l'utilisation possible de nos produits sont faites sans représentation ou garantie qu'une telle utilisation ne constitue pas une violation de brevet et ne constitue pas des recommandations de violer un ou des brevets. L'utilisateur ne doit pas supposer que toutes les mesures de sécurité sont indiquées ou que d'autres mesures ne sont pas nécessaires. Une évaluation des risques appropriée doit toujours être réalisée. Opteon™ et le logo Opteon sont des marques déposées ou enregistrées de The Chemours Company. © 2021 The Chemours Company