

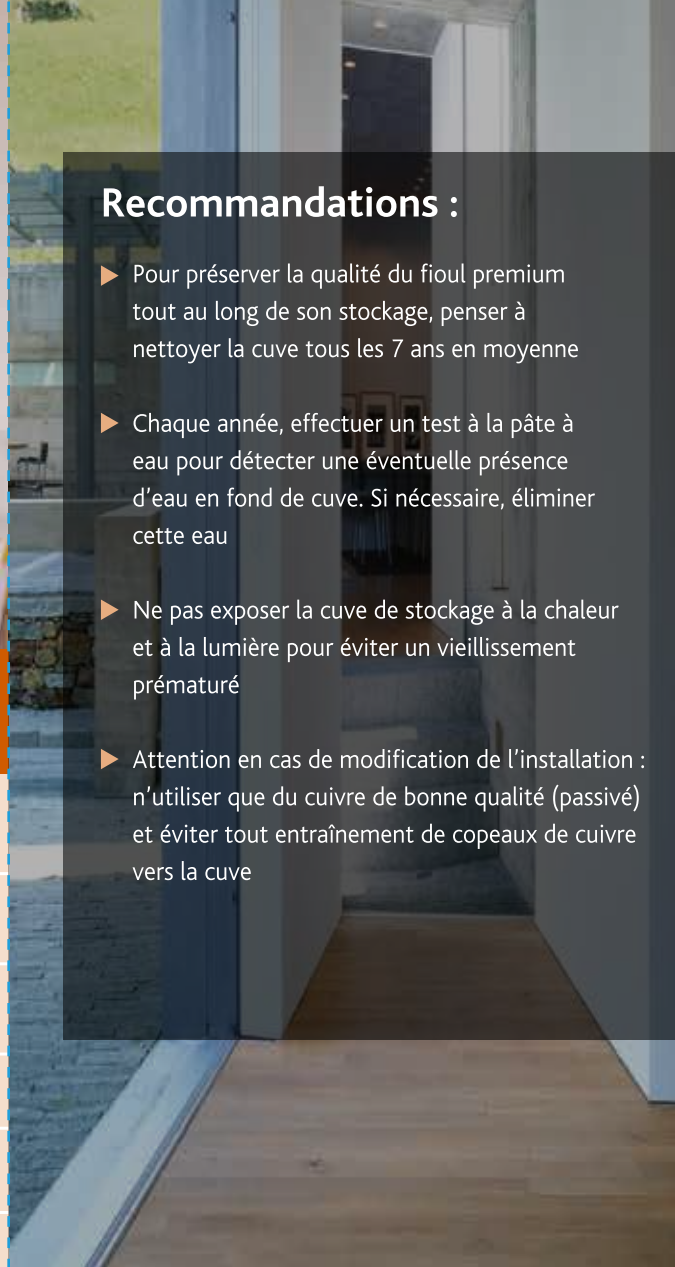


	Fioul Standard	Fioul Premium
Technologie Powerguard™	NON	OUI
Antioxydants fioul	NON	OUI
Antioxydants EMAG	NON	OUI
Dispersants	NON	OUI
Désactiv. de métaux (cuivre)	NON	OUI
Inhibiteur de corrosion	NON	OUI
Temp. Limite de Filtrabilité	≤ -4 °C	-17 °C*
Améliorant de combustion	NON	OUI
Parfum	NON	OUI

*Valeur moyenne pouvant varier en fonction de la nature du fioul

Recommandations :

- ▶ Pour préserver la qualité du fioul premium tout au long de son stockage, penser à nettoyer la cuve tous les 7 ans en moyenne
- ▶ Chaque année, effectuer un test à la pâte à eau pour détecter une éventuelle présence d'eau en fond de cuve. Si nécessaire, éliminer cette eau
- ▶ Ne pas exposer la cuve de stockage à la chaleur et à la lumière pour éviter un vieillissement prématuré
- ▶ Attention en cas de modification de l'installation : n'utiliser que du cuivre de bonne qualité (passivé) et éviter tout entraînement de copeaux de cuivre vers la cuve



Développé en collaboration avec
innospec

Plus de fiabilité
pour les chaudières

POWERGUARD™

FILOUL
PREMIUM

FILOL PREMIUM

Fioul PREMIUM contient un additif exclusif de dernière génération permettant de protéger les chaudières ainsi que les cuves de stockage, de préserver l'environnement et de réaliser des économies de combustible.

Avantages de Fioul PREMIUM



Protection contre

L'encrassement des gicleurs



Technologie Powerguard brevetée par Innospec qui évite et élimine les dépôts internes et externes des gicleurs



L'accumulation des dépôts dans les filtres des chaudières



Amélioration de la stabilité à l'oxydation du fioul grâce à l'incorporation d'antioxydants spécifiques (BO et EMAG)



La formation de dépôts dans les cuves



Utilisation synergique d'antioxydants, de dispersants et de désactivateur de métaux (jusqu'à 12 mois de protection)



La corrosion des surfaces métalliques



Inhibiteur de corrosion



Le froid



Baisse de la TLF de $-4\text{ }^{\circ}\text{C}$ à $-17\text{ }^{\circ}\text{C}$ *

* Valeur moyenne pouvant varier en fonction de la nature du Fioul



Préservation de

L'environnement



Améliorant de combustion limitant les rejets polluants. Parfum stable à l'oxydation



Génération d'

Économies de combustible



Baisse de consommation jusqu'à 7 %

L'énergie est notre avenir, économisons-la !