



Technogaz Huile semi-synthétique formulée pour tous moteurs équipés au GPL

L'augmentation de la température de combustion des Moteurs GPL provoque 2 inconvénients:

- 1 - risque d'auto-allumage provoqué par les cendres métalliques de calcium, magnésium, sodium ou autres, contenues dans toutes les huiles actuelles pour moteurs à essence avec pour conséquence le perçage des pistons ou le grillage des soupapes.
- 2 - forte oxydation de l'huile

Comment agit TECNOGAZ 10 W 40 ?

Pour éviter l'auto-allumage intempestif TECNOGAZ est totalement exempté de calcium, magnésium, sodium ...et fait appel à un composé **non métallique sans cendres**.

Pour remédier à l'oxydations TECNOGAZ s'appuie sur 2 technologies différentes d'anti-oxydant particulièrement efficaces au plus fortes températures.

