

5W20 / 5W30 / 10W40

HUILE MOTEUR SYNTHÉTIQUE HAUTE PERFORMANCE
AVEC
TRAITEMENT ANTIFRICTION

Les huiles **5W20**, **5W30** et **10W40** sont des HUILES MOTEUR SYNTHÉTIQUES HAUTE PERFORMANCE avec TRAITEMENT ANTIFRICTION. Les huiles moteur **5W20**, **5W30** et **10W40** sont formulées à partir d'huiles de base synthétiques **PAO** et d'additifs de première qualité. Elles possèdent des propriétés lubrifiantes supérieures qui permettent une diminution de l'usure causée par la friction et une protection maximale du moteur contre les températures extrêmes.

Les huiles moteur SYNTHÉTIQUES **5W20**, **5W30** et **10W40**:

- Procurent des performances supérieures à haute température,
- Facilitent les démarrages à froid,
- Possèdent une grande stabilité de viscosité à basse et à haute température,
- Favorisent une plus grande propreté du moteur,
- Procurent une protection supérieure contre l'oxydation, la rouille et la corrosion.

Les huiles moteur SYNTHÉTIQUES **5W20**, **5W30** et **10W40** peuvent être utilisées dans les applications où une huile moteur répondant aux normes **API SM** et **ILSAC GF-4** est requise; automobiles, véhicules sport utilitaires, camionnettes et autres moteurs 4-temps.

Les huiles moteur **5W20**, **5W30** et **10W40**:

- Rencontrent et surpassent les normes **API SM** et **ILSAC GF-4**,
- Sont approuvées pour les moteurs à turbocompresseur,
- Sont compatibles aux huiles moteurs minérales, semi-synthétiques et à la plupart des huiles synthétiques.

DONNÉES TECHNIQUES

| | 5W20 | 5W30 | 10W40 |
|--|-------------|-------------|--------------|
| ▪ Viscosité cinématique ; | | | |
| - @ 40°C, cSt : | 47,24 | 68,36 | 96,24 |
| - @100°C, cSt : | 7,98 | 11,34 | 14,35 |
| CCS, Viscosité au simulateur de démarrage à froid; | | | |
| - @ -25°C, cP : | ----- | ----- | 6010 |
| - @ -30°C, cP : | 5970 | 5890 | ----- |
| ▪ Indice de viscosité : | 140 | 160 | 154 |
| ▪ Point d'écoulement, °C : | -40 | -40 | -39 |
| ▪ Point d'éclair, °C : | >200 | >200 | >200 |

| Formats | Numéros de produits | | |
|---------|---------------------|-------------|--------------|
| | 5W20 | 5W30 | 10W40 |
| 1 L | 258001 | 250001 | 251001 |
| 4 L | 258004 | 250004 | 251004 |
| 20 L | 258020 | 250020 | 251020 |
| 55 L | 258055 | 250055 | 251055 |
| 205 L | 258205 | 250205 | 251205 |
| 1000 L | 2581000 | 2501000 | 2511000 |

Les renseignements fournis dans ce document le sont à titre indicatif. **HIPERTECH INC.**, n'ayant aucun contrôle sur l'application et l'usage de ce produit, sa responsabilité se limite à la qualité du produit fourni.