

X1 0w40

ESTER HYBRID SYNTHETIC MOTOR OIL

DESCRIPTION

Huile moteur synthétique haute performance, dotée de la technologie Esther Hybrid. Procure une protection maximale, allongeant la vie du moteur et sa fiabilité. Dépasse les exigences de constructeurs en termes de performances, offrant alors une large palette d'applications. Combine performance anti-usure et protection à haute température avec d'excellentes caractéristiques de démarrage à froid.

PROPRIÉTÉS

- Une grande résistance au "shearing".
- Un indice de viscosité élevé et stable.
- Un départ à froid fluide.
- Réduction de la formation de cendres de combustion.
- Une pellicule de lubrification sûre en cas de températures de fonctionnement élevées.
- Un très bon effet détergent et dispersant
- Une très grande puissance anti-usure, anticorrosion et antimousse

APPLICATION

Une huile moteur synthétique universelle convenant aux moteurs à essence, GPL et diésel, tant avec que sans turbocompresseur. Comme cette huile aux exigences des différents fabricants automobiles, ce produit a un large champ d'application.

CHARACTERISTIQUES

Densité à 15 °C	0,840 kg/l
Viscosité à -30 °C	5300 mPa.s
Viscosité à 40 °C	72,00 mm ² /s
Viscosité à 100 °C	12,90 mm ² /s
Indice de viscosité	180
Point d'éclair COC	224 °C
Point d'écoulement	-51 °C
Alcalinité	7,7 mgKOH/g
Cendres sulfatées	0,77 %

SPECIFICATIONS

ACEA C3
API SN/CF
BMW Longlife-04
GM dexos 2
MB 229.31/229.51

CONDITIONNEMENT

1L bidon (12 x 1L/carton)
5L bidon (4 x 5L/carton)
60 L fût
208 L fût

