



ULTRA 10W60

ULTRA 10W-60 a été spécifiquement développée pour les moteurs puissants, sportifs très sollicités autant sur la route que sur les circuits.

ULTRA 10W-60 offre une protection optimale pour une fiabilité en course exceptionnelle et assure le maintien des performances du moteur sous fortes charges prolongées.

ULTRA10W-60 est spécialement conçue pour les moteurs de course fortement sollicités fonctionnant sur une large plage de températures et de régimes de rotation et exigeant un fluide de viscosité SAE 10W-60.

SPECIFICATION

ACEA A3/B3

API SL/CF

PROPRIETES / APPLICATIONS

Bonne performance de démarrage à froid

Haute stabilité à la température

Faible consommation d'huile

Propriétés anti usures renforcées

Protège contre la formation de dépôts tout en garantissant une bonne compatibilité vis-à-vis des joints

CARACTERISTIQUES

Viscosité cinématique à 40°C (Méthode ISO 3104)	151 cSt
Viscosité cinématique à 100°C (Méthode ISO 3104)	22 cSt
Densité à 15°C	0.85
Indice de viscosité	174

Code produit : 169

Fiche technique, version du 24 juin 2016

Les caractéristiques techniques de cette fiche technique sont des valeurs moyennes et elles ne sauraient toutefois constituer une garantie contractuelle

Adresse unique de correspondance : BP 70115 56601 LANESTER cedex www.armorine.fr Email : contact@armorine.fr