



Advant

Huile ultra haute performance et synthétique pour véhicules européens



Caractéristiques et avantages

- Solide performance du moteur
- Protection exceptionnelle contre l'usure et les boues
- Excellente propreté des pistons

Caractéristiques

Conforme aux exigences suivantes :	5W-30	5W-40
API SN/CF	-	✓
API SL/CF	✓	-
ACEA A3/B3 - 16	✓	✓
ACEA A3/B4 - 16	✓	✓
ACEA A5/B5 - 16	✓	-
JASO MA-2 (T903-2016)	✓	✓
MB 226.5 (v2016.1)	✓	✓
MB 229.3 (v2012.2)	✓	-
MB 229.3 (v2016.1)	✓	✓
MB 229.5 (v2012.2)	✓	-
VW 502.00/505.001	✓	✓
RN 0710/RN 0700	✓	✓
Porsche A40	-	✓

Formats et codes pour commandes

5W-30	5W-40
946 ml (1 pinte É.-U.) F0096006	946 ml (1 pinte É.-U.) F0000206
5 l/1,32 gal. É.-U. s.o.	5 l/1,32 gal. É.-U. F0000230
60 l/15,8 gal. É.-U. F0096045	60 l/15,8 gal. É.-U. F0000245
205 l/54,2 gal. É.-U. F0096050	205 l/54,2 gal. É.-U. F0000250
1 000 l/264 gal. É.-U. F0096001	1 000 l/264 gal. É.-U. s.o.

Rendement type

GRADE SAE	5W-30	5W-40
DENSITÉ @ 15 °C (D-4052) kg/l	0,85	0,85
VISCOSITÉ (D-445) cSt à 40 ° C cSt à 100 ° C	68,8 11,8	84,6 14,1
INDICE DE VISCOSITÉ (D-2270)	168	173
POINT D'ÉCOULEMENT (°C) (D-97)	-36	-36
POINT D'ÉCLAIR (°C) (D-93)	211	214
INDICE DE BASE (D-2896) (mg KOH/gm)	10,24	10,34
DÉMARRAGE À FROID (D-5293) cP@-30(°C)	5365	6389

ADVANT 100% synthétique pour voitures de tourisme protège de façon optimale les automobiles européennes à moteur à essence et diesel.

ADVANT n'est pas une huile moteur ordinaire, mais un produit composé d'huiles de base pures et stables et d'additifs de pointe. Cette formulation offre la performance et la protection nécessaires à votre moteur.

ADVANT a été formulée pour que votre moteur conserve le plus possible la propreté qu'il avait à sa sortie d'usine. Plus les tolérances des pièces internes de votre moteur sont faibles, plus il doit être propre; et même un petit dépôt peut faire une grande différence au niveau de la performance.

ADVANT offre une excellente protection lors des démarrages à froid, car elle circule rapidement pour créer un film protecteur sur les pièces vitales du moteur. À des températures de fonctionnement extrêmement élevées, cette protection permet de réduire l'usure, de résister à l'oxydation et de conserver une viscosité stable pour prolonger la durée de vie du moteur.

** Bien que la stabilité des huiles synthétiques permette une longue durée de vie du produit, les intervalles de vidanges recommandés par le fabricant doivent toujours être respectés.*

www.irvingblend.com
1.800.574.5823

Données disponibles sur le rendement. Renseignez-vous auprès de votre représentant commercial au sujet des dernières approbations de produits. Veuillez noter qu'il s'agit d'indicateurs de rendement type pouvant être modifiés sans préavis.

Cette fiche remplace toute version antérieure au 29/01/2019.

www.irvingblend.com 1.800.574.5823