

JAGUAR 5W30

HUILE 100 % SYNTHÈSE - ÉCONOMIE D'ÉNERGIE - C2

PRESENTATION

La conception et le développement de JAGUAR 5W30 permet de répondre aux exigences de conception des moteurs les plus récents (dernières innovations techniques, impératif de réductions de la dépense énergétique).

Le grade de viscosité 5W30 est particulièrement adapté pour des utilisations en toutes saisons, en conditions normales, sévères, ou très sévères. Il est recommandé pour les véhicules de dernière génération ou la norme C2 est imposée.

JAGUAR 5W30 est spécifiquement formulé pour répondre aux exigences des normes A1/B1, synonyme de réduction de consommation de carburants.

CARACTERISTIQUES

Huiles

Grade SAE	5W30		
Densité à 15°C	NFT 60-101		0.847
Viscosité à 40°C (Méthode ISO 3104)	NFT 60-100	mm ² /s	57.2
Viscosité à 100°C (Méthode ISO 3104)	NFT 60-100	mm ² /s	10

Graisses

Produits Divers

PROPRIETES ESSENTIELLES / APPLICATIONS

Sa viscosité à basse température entraîne une diminution du coefficient de frottement et fait de JAGUAR 5W30 un lubrifiant économiseur d'énergie entraînant une baisse de la consommation de carburant.

Son additivation spécifique lui permet de répondre aux cahiers des charges les plus sévères édités par l'API et l'ACEA. Il répond aux dernières évolutions des normes ACEA C2.

JAGUAR 5W30 fait appel aux toutes dernières technologies en matière de formulation de lubrifiant, ses performances permettent de satisfaire la lubrification et la protection des moteurs essences ou diesels les plus modernes.

JAGUAR 5W30 possède une faible volatilité et des propriétés anti-usures renforcées. Ce lubrifiant est particulièrement approprié pour répondre aux exigences des rallongements des espacements de vidanges préconisés par les constructeurs.

CLASSIFICATIONS / SPECIFICATIONS

Energy Conserving

ACEA C2

ACEA A5/B5

ACEA A1/B1

API SN/SM/CF

RN 0700

Niveau de Performance PSA B712290

Code produit : 179

F
i
c
h
e
T
e
c
h
n
i
q
u
e