

Lubrifiant moteur entièrement synthétique (Low SAPS), spécialement formulée pour les moteurs à essence et Diesel hautes performances les plus récents EURO 5/6 Diesel avec Filtre à Particules (FAP) et Essence avec pot catalytique pour l'optimisation du fonctionnement et durée de vie des systèmes de post-traitement.

PERFORMANCES

Normes : ACEA C3

Spécifications : MB-Approval 229.51*
BMW LL-04

* **Qualité homologuée.** Utilisation recommandée dans le cadre des garanties constructeurs

ORGANISMES et CONSTRUCTEURS - Domaine d'application -

ACEA C3 : Nécessitant une huile « Low SAPS » (faible teneur en cendres sulfatées <0.8%, 0.07%<Phosphore<0.09%, S<0.3%=ACEA C2), avec une viscosité HTHS>3.5mPa.S et atteignant les intervalles de vidange maxi déterminés par le constructeur.

BMW LL-04 : Pour tout moteur Essence ou Diesel produit à partir de 2004. Couvre intégralement BMW LL-98 et BMW LL-01.

MB 229.51 : Pour tout moteur Mercedes équipé de Post-Traitement des gaz (catalyseur, FAP) avec intervalle de vidange maxi.

UTILISATIONS

Cette huile moteur permettant une économie de carburant convient aux moteurs à essence, GPL et Diesel, tant sans qu'avec turbocompresseur, de voitures personnelles et de camionnettes.

Caractéristiques	Normes	Unités	Valeurs
Masse volumique à 15°C	Kg/l	NF T 60-101	0.843
Viscosité à 40°C	mm ² /s	NF T 60-100	61.10
Viscosité à 100°C	mm ² /s	NF T 60-100	11.30
Indice de viscosité	-	NF T 60-136	181
Viscosité CCS à -35°C	mPa.s	ASTM D 5293	6000
Teneur en cendres sulfatées	% pds	NF T 60-143	0.72
Point d'écoulement	°C	NF T 60-105	-45

Les caractéristiques sont données à titre indicatif et correspondent à nos standards de fabrication actuels. IGOL se réserve le droit de les modifier pour faire bénéficier sa clientèle de l'évolution de la technique. Avant d'employer ce produit, il convient de consulter les instructions d'utilisation et les impacts sur l'environnement figurant dans les fiches techniques et de sécurité. Les renseignements donnés ci-dessus sont basés sur l'état actuel des connaissances relatives au produit concerné. L'utilisateur du produit doit prendre toutes les précautions utiles relatives à son utilisation. En aucun cas IGOL ne pourra être tenu responsable de dommages résultant d'une mauvaise utilisation de celui-ci.

Ref. documentaire : I-IGOL005-1601
Date d'édition : 02/01/2017