

Huile 100 % synthétique.

Développée pour les moteurs de dernière génération de la marque Opel, sa formulation spécifique favorise les économies de carburant et elle possède également de très bonnes propriétés à basse température.

PERFORMANCES

Normes :

API SP
API Ressource Conserving
API SN-PLUS
ILSAC GF-6A

Spécifications :

GM/OPEL Dexos 1 Generation 2
FORD WSS-M2C-946A
CHRYSLER MS 6395
OPEL OV 040 1547-G30

Les spécifications Dexos 1 Gen 2 sont rétro compatibles avec la spécifications Dexos 1.

AVANTAGES et UTILISATION

IGOL PROFIVE D1G2 5W-30 est principalement destiné aux véhicules essences récents et exigeants une viscosité Fuel Economy ainsi que l'emploi d'une huile bénéficiant des dernières normes en vigueur de l'API et de l'ILSAC.

Sa composition exclusive, incluant des additifs longue durée et anti usure spécifiques, permet de réduire certains phénomènes de pré-allumage à basse vitesse (LSPI : Low-speed-pre-ignition) impactant principalement les moteurs performant turbocompressés à injection directe.

- ✓ Limite les risques de *LSPI*
- ✓ Réduction de l'usure
- ✓ Economie de carburant
- ✓ Protection des systèmes de contrôle des émissions de CO2
- ✓ Rétro compatibilité avec les moteurs anciens
- ✓ Test émulsion pour E85

Fiche technique



CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Caractéristiques	Normes	Unités	Valeurs
Masse volumique à 15°C	NFT 60-101	kg/l	0.852
Viscosité à 40°C	ASTM D445	mm ² /s	67
Viscosité à 100°C	ASTM D445	mm ² /s	10.8
Indice de viscosité	NF T 60-136	-	150
Point d'écoulement	ASTM D2602	°C	-42
Point d'éclair COC	ASTM D92	°C	210

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.

Réf. documentaire : I-IGOL011-1709

Date d'édition : 01/02/2023

Fiche technique

