

MoS2 Leichtlauf 15W-40



Description

Huile moteur toute saison à la formulation ultramoderne, fabriquée à partir d'huiles de base sélectionnées. Une teneur élevée en additifs, dont le lubrifiant solide bisulfure de molybdène (MoS₂), garantissant une lubrification optimale dans les conditions de service extrêmes et avec les longs intervalles de vidange d'huile.

Propriétés

- convient à tous les moteurs à essence et diesel, avec et sans suralimentation par turbocompresseur (ATL)
- excellentes propriétés de fonctionnement en cas d'urgence
- alimentation en huile rapide à basses températures
- protection anti-usure élevée
- bon comportement au démarrage à froid
- compatible avec catalyseur
- résiste au vieillissement, non sensible à la viscosité
- excellente propreté du moteur

LIQUI MOLY recommande en outre ce produit pour les véhicules et organes pour lesquels les spécifications ou références de pièce de rechange d'origine suivantes sont requises

ACEA A3 • ACEA B4 • API SL

Données techniques

Grade SAE (huiles moteur)	15W-40 SAE J300
Densité à 15 °C	0,875 g/cm ³ DIN 51757
Viscosité à 40 °C	105 mm ² /s ASTM D 7042-04
Viscosité à 100 °C	14,5 mm ² /s ASTM D 7042-04
Viscosité à -25 °C (MRV)	< 60000 mPas ASTM D4684
Viscosité à -20 °C (CCS)	<= 7000 mPas ASTM D5293
Indice de viscosité	145 DIN ISO 2909
HTHS à 150 °C	>= 3,5 mPas ASTM D5481
Point d'écoulement	-33 °C DIN ISO 3016
Perte par évaporation (Noack)	11 % CEC-L-40-A-93
Point d'inflammation	230 °C DIN ISO 2592
Indice de base total	9 mg KOH/g DIN ISO 3771

Données techniques

Cendre sulfatée	1,0 - 1,6 g/100g DIN 51575
Couleur/aspect	grau

Champs d'application

Huile moteur pour moteurs à essence, diesel et à turbo. Convient spécialement pour intervalles de vidange d'huile longs et les conditions de service extrêmes.

Utilisation

Tenir compte des prescriptions de consommables des constructeurs automobiles et des fabricants de moteurs.

Conditionnements disponibles

1 l Bidon plastique	2570 BOOKLET
1 l Bidon plastique	1932 D-RUS-UA
4 l Bidon plastique	2631 BOOKLET
5 l Bidon plastique	2571 BOOKLET
20 l Bidon plastique	2572 D-GB-I-E-P
60 l Fût métallique	2573 D-GB
205 l Fût métallique	2574 D-GB

Notre information s'appuie sur des recherches minutieuses et l'on peut la considérer comme fiable, elle ne peut cependant vous conseiller que sans engagement de notre part.