

## MoS2 Leichtlauf 10W-40



### Descrição

Desenvolvido especialmente para a utilização durante todo o ano. Os óleos base minerais e sintéticos cuidadosamente seleccionados e a elevada percentagem de aditivos, entre os quais o lubrificante sólido dissulfeto de molibdénio (MoS<sub>2</sub>), garantem uma lubrificação ideal sob condições de funcionamento extremas e longos intervalos de mudança de óleo.

### Características

- excelente protecção contra o desgaste
- não prejudica os catalisadores
- bom comportamento no arranque a frio
- estável frente ao envelhecimento e no que diz respeito à viscosidade
- limpeza óptima do motor
- excelentes capacidades de funcionamento de emergência
- adequado para motores diesel e a gasolina, com e sem sobrealimentação por turbocompressor de escape
- rápida alimentação de óleo a baixas temperaturas

**A LIQUI MOLY recomenda este produto para veículos ou grupos para os quais se exigem as seguintes especificações ou números de peças originais de reposição:**

ACEA A3 • ACEA B4 • API SL

### Dados técnicos

Classe SAE (óleos para motores)	10W-40 SAE J300
Densidade a 15°C	0,860 g/cm <sup>3</sup> DIN 51757
Viscosidade a 40°C	92,0 mm <sup>2</sup> /s ASTM D7042
Viscosidade a 100 °C	14,6 mm <sup>2</sup> /s ASTM 7042
Viscosidade a -30°C (MRV)	< 60000 mPas ASTM D4684
viscosidade a -25°C (CCS)	≤ 7000 mPas ASTM D5293
Índice de viscosidade	165 DIN ISO 2909
HTHS a 150°C	≥ 3,5 mPas ASTM D5481
Ponto de fluidez	-36 °C DIN ISO 3016
Perda por volatilização (Noack)	10,0 % CEC-L-40-A-93
Ponto de inflamação	230 °C DIN ISO 2592
Índice de base total	10,4 mg KOH/g DIN ISO 3771

### Dados técnicos

Cinza de sulfato	1,0 - 1,6 g/100g DIN 51575
Côr / aspecto	grey-black

### Campos de utilização

Para motores Diesel e a gasolina. Especialmente adequado para veículos sem filtro de partículas negro-de-fumo. Testado para turbo e catalisador.

### Utilização

Respeitar as normas dos fabricantes de automóveis e de motores.

### Embalagens disponíveis

1 l Jerrycan plástico	2042 USA-AND-CANADA-EN-F
1 l Jerrycan plástico	2626 BOOKLET
4 l Jerrycan plástico	6948 BOOKLET
5 l Jerrycan plástico	2043 USA-AND-CANADA-EN-F
5 l Jerrycan plástico	2184 BOOKLET
20 l Jerrycan plástico	1089 D-GB-I-E-P
60 l Barril de placa preta	1090 D-GB
205 l Barril de placa preta	1094 D-GB

**A nossa informação baseia-se em estudos cuidadosos e pode ser considerada fiável, contudo só pode aconselhar sem compromisso.**