

## Huile pour système hydraulique central

### Description

Les huiles LIQUI MOLY pour systèmes hydrauliques centralisés remplissent les plus hautes exigences techniques et conviennent à de nombreuses applications dans le domaine automobile. Les formulations sélectionnées avec soin à partir des meilleures matières premières garantissent une excellente tenue aux températures et un bon fonctionnement des systèmes même à de très basses températures atteignant -45 °C. Toutes les huiles pour systèmes hydrauliques centralisés offrent une excellente protection contre l'usure, le vieillissement et la corrosion, de même que des valeurs de friction optimales et une très faible tendance à la formation de mousse.

### Propriétés

- bon comportement viscosité-température
- stabilité au vieillissement optimale
- stabilité thermique maximale
- excellent comportement aux températures basses
- excellente protection anticorrosion

### 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

BMW 81 22 9 407 758 • Fiat 9.55550-AG3 • Ford WSS-M2C 204-A • MAN M 3289 • MB 345.0 • Opel 1940 766 • VW G 002 000 • VW G 004 000 • ZF TE-ML 02K

### Données techniques

Viscosité à 40 °C	19,5 mm <sup>2</sup> /s ASTM D 7042-04
Viscosité à 100 °C	6,1 mm <sup>2</sup> /s ASTM D 7042-04
Indice de viscosité	300 DIN ISO 2909
Couleur/aspect	green
Densité à 15 °C	0,825 g/cm <sup>3</sup> DIN 51757
Point d'inflammation	150 °C DIN ISO 2592
Point d'écoulement	-51 °C DIN ISO 3016
Moussage à 24 °C	50/0 ml ISO 6247
Moussage à 93,5 °C	35/0 ml ISO 6247

### Champs d'application

Ce liquide hydraulique synthétique contenant des



additifs sans cendres, est parfaitement adapté aux directions, capotes électrohydrauliques, correcteurs d'assiette, suspensions hydropneumatiques, systèmes d'amortissement, systèmes de basculement de cabine, etc.

### Utilisation

Respecter les spécifications et prescriptions des fabricants d'organes ou de véhicules. Cette huile peut également être utilisée pour faire l'appoint de systèmes. L'efficacité optimale n'est possible que si le produit est utilisé pur.

### Conditionnements disponibles

1 l Boîte plastique	1158 D-NL-F-GR-ARAB
1 l Boîte plastique	1127 D-GB-I-E-P
1 l Boîte plastique	8184 D-F-I
1 l Boîte plastique	9524 D-GB-F-ARAB
1 l Boîte plastique	21239 ALGERIEN-GB-ARAB-F
20 l Bidon plastique	1147 D-GB-I-E-P
60 l Baril de plaque noire	1148 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.**