

## Centrale hydrauliekolie

### Beschrijving

De centrale hydraulische oliën van LIQUI MOLY voldoen aan de hoogste technische eisen en zijn geschikt voor een breed scala van toepassingen in de automobielsector. De zorgvuldig geselecteerde formuleringen, gemaakt van de beste grondstoffen, zorgen voor een uitstekend temperatuurgedrag en garanderen de volledige werking van de systemen, zelfs bij de laagste temperaturen tot -45 °C. Alle centrale hydraulische oliën overtuigen door een uitstekende bescherming tegen slijtage, veroudering en corrosie, alsook door optimale wrijvingswaarden en een minimale neiging tot schuimvorming.

### Eigenschappen

- goed viscositeits-temperatuur gedrag
- optimale verouderingsstabiliteit
- maximale thermische stabiliteit
- uitstekend bestand tegen lage temperaturen
- uitstekende corrosiebescherming

### LIQUI MOLY adviseert dit product voor voertuigen resp. aggregaten waarvoor de volgende specificaties of originele onderdeelnummers gelden:

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

### Technische gegevens

Viscositeit bij 40 °C	19,5 mm <sup>2</sup> /s ASTM D 7042-04
Viscositeit bij 100 °C	6,1 mm <sup>2</sup> /s ASTM D 7042-04
Viscositeitsindex	300 DIN ISO 2909
Kleur / uiterlijk	green
Dichtheid bij 15 °C	0,825 g/cm <sup>3</sup> DIN 51757
Vlampunt	150 °C DIN ISO 2592
Pourpoint	-51 °C DIN ISO 3016
Schuimgedrag bij 24 °C	50/0 ml ISO 6247
Schuimgedrag bij 93,5 °C	35/0 ml ISO 6247

### Toepassings-Gebieden

Deze synthetische hydraulische vloeistof met asvrije additieven is bij uitstek geschikt voor stuurinrichtingen, elektro-hydraulische kappen,



niveauregelingen, hydropneumatische veringen, dempingssystemen, cabine kantelinrichtingen enz.

### Gebruik

Vóór gebruik goed schudden. De specificaties en voorschriften van de aggregaat- resp. voertuigfabrikant moeten in acht genomen worden. Deze olie kan ook worden gebruikt voor het bijvullen van systemen. Optimale werking alleen in niet-gemengde toestand.

### Verpakking

1 l Bus kunststof	1127 D-GB-I-E-P
1 l Bus kunststof	1158 D-NL-F-GR-ARAB
20 l Jerrycan kunststof	1147 D-GB-I-E-P
60 l Zwarte plaat vat	1148 D-GB

**Onze informatie is gebaseerd op zorgvuldige onderzoeken en mag betrouwbaar heten, maar kan desondanks slechts vrijblijvend adviseren.**