

### Beschrijving

Liqui Moly Remvloeistof DOT 4 is een synthetische remvloeistof op basis van glycol ethers en alkyl polyglycolen en glycol ether esters. Hij bevat inhibitoren die de corrosie van metalen remonderdelen verhinderen en oxidatie bij verhoogde temperaturen tegengaan. Daardoor kunnen er geen zuurhoudende afbraakproducten ontstaan. Liqui Moly Remvloeistof DOT 4 werd speciaal ontwikkeld om de levensduur van de componenten in hydraulische rem- en koppelingssystemen van motorvoertuigen te verlengen. Liqui Moly Remvloeistof DOT 4 beschikt over een hoog nat en droog kookpunt, daardoor wordt ook na een bepaalde vochtopname bij langer gebruik veilig remmen gegarandeerd. Speciale reinigingsmiddelen dragen bij aan de bescherming tegen dampbelvorming. Liqui Moly Remvloeistof DOT 4 is ook uitermate geschikt voor inzet in ABS-remsystemen.

### Goedkeuringen

FMVSS 116 DOT 3 • FMVSS 116 DOT 4 • ISO 4925 Class 3 • ISO 4925 Class 4 • SAE J 1703 • SAE J 1704

### Technische gegevens

|                        |  |
|------------------------|--|
| Kleur / uiterlijk      | yellow   |
| Dichtheid bij 20 °C    | 1,055-1,075 g/cm <sup>3</sup><br>DIN 51757       |
| ERBP-kookpunt          | > 260 °C<br>SAE J1703 / 1704                     |
| houdbaarheid           | 3 years ( in original sealed container)          |
| Viscositeit bij 100 °C | 2,0 – 2,6 mm <sup>2</sup> /s<br>SAE J1703 / 1704 |
| ph-waarde              | 7, 5 - 9 (20°C)<br>FMVSS 166                     |
| ERBP-nat kookpunt      | > 165 °C<br>SAE J1703 / 1704                     |
| Viscositeit bij -40°C  | max. 1400 mm <sup>2</sup> /s<br>SAE J1703 / 1704 |
| Vlampunt               | 125 °C<br>DIN 53213 (Pensky-Martens, closed cup) |
| Geur                   | characteristic                                   |
| Vorm                   | liquid   |
| Viscositeit bij 20 °C  | 15-17 mm <sup>2</sup> /s<br>FMVSS 116            |

### Toepassings-Gebieden

Liqui Moly Remvloeistof DOT 4 is uitermate geschikt voor gebruik in alle schijf- en trommelremssystemen, alsook in koppelingssystemen van motorvoertuigen, waarvoor een synthetische remvloeistof wordt



voorgeschreven.

### Opmerking:

Specificaties van de voertuigfabrikanten in acht nemen!

### Gebruik

Liqui Moly Remvloeistof DOT 4 kan in alle gangbare remvloeistof-ontluchttingsapparaten worden verwerkt. Liqui Moly Remvloeistof DOT 4 is mengbaar en compatibel met alle kwalitatief hoogwaardige, synthetische remvloeistoffen. De optimale gebruiksduur wordt echter alleen bij ongemengde inzet verkregen. Aangeraden wordt, de remvloeistof volgens de voorschriften van de voertuigfabrikant te vervangen.

### Verpakking

|                         |                  |
|-------------------------|------------------|
| 500 ml Bus blik         | 3085<br>D-GB-I-P |
| 20 l Jerrycan kunststof | 2888<br>D        |

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