

# Informações sobre o produto

## Doppelkupplungsgetriebe-Öl 8100

PI 40/30/06/2020



### Descrição

Excelente óleo de alto rendimento à base de óleos sintéticos HC. Através da utilização de aditivos excelentes com agentes melhoradores do índice de viscosidade e extremamente estáveis frente ao cisalhamento, de aditivos de protecção contra o desgaste e modificadores de fricção estáveis, alcança-se um rendimento excelente da embraiagem. Este lubrificante High Tech foi especialmente desenvolvido para ir de encontro às exigências das caixas de velocidade de dupla embraiagem (DSG), que vão estando cada vez mais no centro das atenções. Óleo 8100 para caixas de velocidades de dupla embraiagem, especialmente também para as que dispõem de um circuito de óleo conjunto para a embraiagem, a sincronização, a engrenagem e o comando hidráulico.

### Características

- óptima estabilidade ao envelhecimento
- excelente protecção contra o desgaste
- excelente estabilidade à oxidação
- muito boas propriedades perante baixas temperaturas
- excelente estabilidade ao cisalhamento
- boas propriedades de viscosidade/temperatura

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

BMW 83 22 0 440 214 • BMW 83 22 2 147 477 • BMW 83 22 2 148 578 • BMW 83 22 2 148 579 • BMW 83 22 2 167 666 • BMW DCTF-1 • BMW MTF LT-5 • Chrysler • Ford WSS-M2C 936-A • Jaguar / Land Rover GX73-M1R564-AA • MB 236.21 • MB 236.24 • Mitsubishi MZ320065 Dia-Queen SSTF-I • Nissan WSS-M2C 936-A • Peugeot Citroen (PSA) 9734.S2 • Porsche 999.917.080.00 • Volvo 1161838 • Volvo 1161839 • VW G 052 182 • VW G 052 529 • VW G 055 529 • ZF TE-ML 11

### Dados técnicos

Densidade a 15°C	0,845 g/cm <sup>3</sup> DIN 51757
Viscosidade a 40°C	33,0 mm <sup>2</sup> /s ASTM D 7042-04
Viscosidade a 100 °C	6,85 mm <sup>2</sup> /s ASTM D 7042-04
Viscosidade a -40°C	<20000 mPas DIN 51398
Índice de viscosidade	174 DIN ISO 2909

### Dados técnicos

Ponto de fluidez	-48 °C DIN ISO 3016
Ponto de inflamação	200 °C DIN ISO 2592
Côr / aspecto	gelblich

### Campos de utilização

Caixas de velocidades de dupla embraiagem de todo o tipo que exigem um óleo especial: por exemplo VW, Seat, Škoda, Audi (caixas de velocidades DSG), Ford (powershift), Chrysler, Volvo etc.

### Utilização

Respeitar as normas e especificações do fabricante do veículo ou do grupo! Apenas tem o efeito ideal quando usado sem misturas.

### Embalagens disponíveis

1 l Lata plástico	3640 D-GB-I-E-P
1 l Lata plástico	1180 D-NL-F-GR-ARAB
5 l Jerrycan plástico	20626 D-GB-I-E-P
20 l Jerrycan plástico	3641 D-GB-I-E-P
60 l Bidão chapa	3642 D-GB

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