

## Bike Óleo para correntes Wet Lube

### Descrição

Lubrificante a longo prazo resistente para todas as correntes de bicicletas. Especialmente para ambientes húmidos e com sujidade. Garante um funcionamento especialmente silencioso e protege as peças de metal contra a corrosão e desgaste. Altamente repelente da humidade e hidrófugo, excelente capacidade de fluência e aderente. Não ataca o plástico, a tinta e os metais. Ecológico, uma vez que é biodegradável.

### Características

- capacidade de fluência excelente
- biologicamente degradável

### Dados técnicos

Classe de viscosidade ISO	VG 22 DIN 51519
Densidade a 15°C	0,905 g/cm <sup>3</sup> DIN 51757
Viscosidade a 40°C	26 mm <sup>2</sup> /s ASTM D 7042-04
Viscosidade a 100 °C	6,4 mm <sup>2</sup> /s ASTM D 7042-04
Índice de viscosidade	215 DIN ISO 2909
Ponto de fluidez	-42 °C DIN ISO 3016
Ponto de inflamação	274 °C DIN ISO 2592
Poder de desemulsificação a 54 °C	20 min DIN ISO 6614
Propriedade separadora de ar	5 min DIN ISO 9120
Propriedades de espuma a 24°C	30/0 ml ISO 6247
Propriedades de espuma a 93,5°C	50/0 ml ISO 6247
Propriedades de espuma a 24°C depois de 93,5°C	30/0 ml ISO 6247
Número de neutralização	0,3 mg KOH/g DIN 51558 T1
Cinza de óxidos	<0,01 g/100g DIN EN ISO 6245
Efeito corrosivo em aço	0-A DIN ISO 7120
Efeito corrosivo em cobre	1-100 A3 DIN EN ISO 2160



### Dados técnicos

Teste curto FZG para rodas dentadas teste normal A/8, 3/90	Schadenskraftstufe e >12, Spez.Gew.Änderung <0,27 mg/KWh DIN 51354
Comportamento em relação a juntas de borracha nitrílica (NBR)	verträglich DIN 53538 Teil 1
Biodegradabilidade após 21 dias	> 90 % CEC L-33-82

### Campos de utilização

Especialmente para a lubrificação e a conservação de correntes de bicicletas em condições de utilização húmidas e com sujidade. Também adequado para bicicletas eléctricas.

### Nota

Evitar o contacto com o travão.

### Utilização

Antes da aplicação, limpar a corrente da bicicleta com o agente de limpeza para correntes e travões Bike (Art. n.º 6054). Em seguida, aplicar uma camada fina de óleo para correntes na corrente seca. Limpar o excesso.

### Embalagens disponíveis

100 ml Garrafa plástico	6052 D-GB-E-F-I
100 ml Garrafa plástico	21779 D-GB-F-I-E-P-NL-S-DK-PL-TR

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