



# ELF MOTO GEAR OIL 10W-40



Gearolie til 2-takts motorcykler

## ANVENDELSE

Motorcykler

- Anbefales til brug året rundt, selv under de mest krævende kørselsforhold. Passer perfekt, hvor producenten anbefaler en motorolie.

## YDEEVNE

- **Syntetisk forstærket**
- **Multigrade**
- ELF MOTO GEAR OIL 10W-40 er en olie, der er kraftigt forstærket med syntetiske baseolier for at give en større termisk stabilitet.
- SAE grade: 10W-40 anbefales af verdens førende producenter af 2-takts motorcykler.

## KUNDEFORDELE

- **Nemt og behageligt gearskifte**
- **Fremragende ydeevne**
- **Skridsikkert koblingssystem**
- **Forlænget levetid**
- Olien giver et præcist og blødt gearskifte, selv i koldt vejr.
- Nedsat slid, rustbeskyttende, gode egenskaber i koldt vejr, antioxidant og termisk meget stabil.
- Formel uden friktionsmodifikatorer, hvor effektiviteten er påvist af brugere: "koblingen fedter ikke længere".
- Oliens høje forskydnings- og oxidationsmodstand giver maksimal, vedvarende beskyttelse.

## EGENSKABER

### FYSISKE-KEMISKE EGENSKABER

### ELF MOTO GEAR OIL 10W-40

Densitet ved 15 °C (ASTM 1298)	0,874
Flammepunkt (ASTM D 92)	230 °C
Kinematisk viskositet ved 40 °C (ASTM D 445)	97,1 mm <sup>2</sup> /s
Kinematisk viskositet ved 100 °C (ASTM D 445)	14,6 mm <sup>2</sup> /s
Viskositetsindeks (ASTM D 2270)	156
Flydepunkt (ASTM D97)	-33 °C

Specifikationerne i denne tabel er gennemsnitsværdier, der kun er angivet for information.

Forhandler:  
Scandic-Oil, Højagervej 11, 8723 Løsning  
Tlf. 21 70 62 80  
E-mail: [mail@scandic-oil.dk](mailto:mail@scandic-oil.dk)

ELF MOTO GEAR OIL 10W-40

Datablad opdateret: 03/2012



Dette smøremiddel udgør ikke en særlig fare, når det benyttes i henhold til anbefalingerne og til det formål, det er udviklet til. Sikkerhedsdatablad, der er i overensstemmelse med gældende krav i EU-lovgivningen, kan fås hos den lokale forhandler eller hentes på [www.quick-fds.com](http://www.quick-fds.com)