

### 7002 Gasmotorolie SQ40

Deze gasmotorolie is speciaal ontwikkeld voor het smeren van 4T gasmotoren, waarvoor gassen met een relatief laag zwavelgehalte worden gebruikt.

#### Toepassing

Deze olie kan worden toegepast bij gebruik van aardgas, biogas en stortgas. Toepassing van deze olie draagt bij aan een langere levensduur en verminderde onderhoudskosten, doordat langere vervangingstermijnen mogelijk zijn. Door het lage fosforgehalte wordt een langere levensduur van de katalysator bereikt

#### Eigenschappen

- Biedt een goede bescherming tegen slijtage
- Heeft goede geluiddempende eigenschappen
- Vermindert afzettingen in de verbrandingsruimte en op de kleppen
- Een sterk zuur neutraliserend vermogen
- Uitstekende filtreerbaarheid

#### Gemiddelde analysecijfers

SAE		40
Dichtheid	15 °C	0,889 kg/l
Viscositeit	40 °C	130,0 mm <sup>2</sup> /s
Viscositeit	100 °C	13,5 mm <sup>2</sup> /s
Viscositeits Index		99
Vlampunt C.O.C. (open)		260 °C
Vloeipunt		-24 °C
T.B.N.		7,5 mg KOH/g
Sulfaatasgehalte		0,67 %wt

#### Specificaties

SAE 40

#### Verpakkingen

208,2 L, BULK

#### Brandstoffen en smeermiddelen

OK  
Wethouder Buienhuisstraat 7  
7950 AD Staphorst  
0522 239 999

#### Tankstations en tankpassen

OK  
Verlengde Poolseweg 32  
4818 CL Breda  
076 207 9909

[www.ok.nl](http://www.ok.nl)

Hiermee vervalt alle voorgaande productinformatie. Op alle leveringen zijn onze Algemene Leveringsvoorwaarden van toepassing. De fabrieksvorschriften blijven bepalend voor de juiste toepassing.