

### CH-Fluid

Speciale synthetische olie voor gebruik in uiteenlopende hydraulische systemen in auto's en vrachtauto's. De bijzonder hoge viscositeitsindex maakt dat de olie in een breed temperatuurbereik inzetbaar is.

#### Toepassing

Voor gebruik in stuurbekrachten, niveauregelingen, hydro-pneumatische veersystemen, schokdempers, hydrostatische aandrijvingen, ABS-, ASR- en ASC-systemen, hydraulisch bediende koppelingen, hydraulische cabriodakbediening, etc.

#### Eigenschappen

- Tast afdichtingen niet aan
- Bijzonder laag stolpunt
- Goede anti-schuim eigenschappen
- Zeer geringe verandering van de viscositeit bij temperatuurwisselingen

#### Gemiddelde analysecijfers

Dichtheid	15 °C	0,818 kg/l
Viscositeit	40 °C	17,9 mm <sup>2</sup> /s
Viscositeit	100 °C	6,12 mm <sup>2</sup> /s
Viscositeits Index		340
Vlampunt C.O.C. (open)		174 °C
Vloeipunt		-63 °C

#### Specificaties

- PSA S71 2710
- MAN M3289
- VW TL 52146
- ISO 7308
- DIN 51524-T3

#### Verpakkingen

20 L, 60 L

#### Brandstoffen en smeermiddelen

OK  
Wethouder Buitenhuisstraat 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.