

### Lithium Complex EP 2/3 vet

Lithium complex vet EP 2/3 wordt gebruikt voor de smering van wentellagers in de automotive sector en industrie. Het vet behoudt zijn stabiliteit onder trillende en schokkende omstandigheden, ook bij langdurige hoge piektemperaturen (225 °C) welke kunnen ontstaan in wiellagers tijdens veelvuldig afremmen.

#### Toepassing

Lithium complex vet EP 2/3 wordt gebruikt voor de smering van wentellagers in de automotive sector en industrie. Het vet behoudt zijn stabiliteit onder trillende en schokkende omstandigheden, ook bij langdurige hoge piektemperaturen (225 °C) welke kunnen ontstaan in wiellagers tijdens veelvuldig afremmen.

#### Eigenschappen

- Zeer stabiele smeerfilm
- Uitstekende smerende eigenschappen
- Zeer goede thermische stabiliteit
- Lange levensduur

#### Gemiddelde analysecijfers

| Mineralen/Synthetisch                           | Mineraal                 |
|---|--------------------------|
| Verdikker                                       | Lithium complex          |
| NLGI Klasse                                     | 2.5                      |
| Druppelpunt                                     | 250 °C                   |
| Penetratie bij 25 °C 100.000 slagen bewerkt     | 285                      |
| Penetratie bij 25 °C 60 slagen bewerkt          | 255                      |
| Viscositeit basisolie 40                        | 185.0 mm <sup>2</sup> /s |
| Water washout 1h/80°C                           | 6.0 %                    |
| Corrosie werende eigenschappen Emcor zout water | goedgekeurd              |
| Corrosie werende eigenschappen Emcor            | goedgekeurd              |
| Toepassings temperatuur                         | -30 tot 150 °C           |

#### Specificaties

Meets requirements of: SKF R2F Test AF, SKF R2F Test B (150 °C), SKF R2F Test B (150 °C)

#### Verpakkingen

50 kg, 18 kg, vetpatronen

#### 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.