



## Productinformatie

Productnaam  
Productnummer  
Versie

Extreme Heavy Duty vet  
O3614  
26

### Extreme Heavy Duty vet

OK Extreme Heavy Duty vet is een high performance vet dat buitengewone bescherming biedt bij zware belasting. Naast de gebruikelijke additieven die beschermen tegen corrosie en oxidatie, heeft dit vet een unieke zeepstructuur die een uitzonderlijke mechanische stabiliteit heeft en zorgt voor een goede hechting. Hierdoor zijn de Extreme Pressure en antislijtage-eigenschappen van een zeer hoog niveau, en is de bescherming tegen schokken uitstekend. Daarnaast is dit vet zeer waterbestendig, zodat het ook in de open lucht en in agressieve atmosfeer goed toepasbaar is.

#### Toepassing

OK Extreme Heavy Duty vet is bij uitstek geschikt voor zware industriële toepassingen, zwaar belaste open tandwielen, draaikransen, tandheugels, glijlagers en pen-busverbindingen. Het is ontwikkeld als multi-inzetbaar smeervet voor langzaam draaiende en oscillerende applicaties in off-road en off-shore. Het vet bevat geen vaste smeermiddelen, wat de inspectie vergemakkelijkt en accumulatie tussen de tanden vermindert. De 4-kogel laskracht van ruim 7500N maakt het vet geschikt voor toepassing in Liebherr bouwmachines.

#### Eigenschappen

- Zeer hoog draagvermogen
- Uitstekende schokbestendigheid
- Waterbestendig
- Goede corrosiebescherming
- 4-kogel laskracht > 7500N
- Geschikt voor centrale smeersystemen

#### Gemiddelde analysecijfers

NLGI Klasse	2
Druppelpunt	> 260 °C
Viscositeit basisolie bij 40 °C	460,0 mm <sup>2</sup> /s
4 kogel laskracht	7500,0 kg
Water uitwas test	38 °C
Waterbestendigheid	<10%
Toepassings temperatuur	min. -20 - max. 120 °C
Kleur	Beige
Dichtheid	0,96 kg/l

#### Specificaties

KP2K-20

#### Voldoet aan de eisen:

- SKF R2F B @ 120°C
- Drukverlies @ -20°C < 1400 mbar (DIN 51805 mod)

Verpakkingen  
24X400 G

#### 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.