

Productnaam  
Productnummer  
Versie

HTT HOVIS 15  
O2411  
21

### HTT HOVIS 15

OK HTT HOVIS 15 is een hoogwaardige industriële olie met een zeer hoge viscositeitsindex, speciaal bestemd voor die systemen waarin de olie onder extreme thermische en/of afschuifcondities dienst moet doen.

#### Toepassing

OK HTT HOVIS 15 is een multigrade hydrauliekolie die bij uitstek geschikt is voor het functioneren in de zwaarst belaste moderne hydraulische systemen. Dit product kan tevens worden toegepast in tandwieloverbrengingen die onder lichte bedrijfsomstandigheden dienst doen.

Door de zeer hoge viscositeitsindex is dit product uitermate geschikt voor die systemen die onder sterk wisselende temperaturen moeten functioneren.

Toepassing in onder meer grondverzetmachines en vaste systemen, die onder sterk wisselende temperaturen en bij hoge drukken moeten werken.

#### Eigenschappen

- zeer hoge viscositeitsindex
- zeer goede anti-slijtage eigenschappen
- zeer goede anti-roest en anti-corrosie werking
- zeer goede oxidatiestabiliteit
- sterke anti-schuim werking
- neutraal ten opzichte van kunststofafdichtingen

#### Gemiddelde analysecijfers

ISO VG		15
Dichtheid	15,0 °C	0,855 kg/l
Viscositeit	25 °C mm <sup>2</sup> /s	None mm <sup>2</sup> /s
Viscositeit	40 °C mm <sup>2</sup> /s	15,6 mm <sup>2</sup> /s
Viscositeit	100 °C mm <sup>2</sup> /s	3,83 mm <sup>2</sup> /s
Viscositeits Index		143,0
Vlampunt C.O.C. (open)		152,0 °C
Vloeipunt		-60,0 °C
Sulfaatgehalte		0,06 %wt

#### Specificaties

DIN 51524/ deel 3 HVLP, AFNOR  
NF E 48-603HV, ISO 11158HV, ASTM D 6158 HV

#### Verpakkingen

12X1 L, 60 L, 208,2 L, BULK

#### 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.