



Agri 10W/30

Beschrijving	<p>Een hedendaagse multifunctionele olie voor landbouw- en grondverzetmachines, gebaseerd op hoogwaardige solvent geraffineerde basisoliën, waaraan additives zijn toegevoegd om de volgende eigenschappen te verkrijgen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - een sterk dispergerend en detergerend vermogen - een sterk anti-slijtage, anti-corrosie en anti-schuim vermogen - een zeer sterke weerstand tegen oxidatie - zeer goede EP-eigenschappen - een hoge en stabiele viscositeitindex 																		
Toepassing	<p>Deze multifunctionele olie (*) is ontwikkeld om één olie te gebruiken voor de smering van:</p> <ul style="list-style-type: none"> - benzinemotoren - dieselmotoren (ook voor diesel-turbo's) - transmissies (ook voor natte remmen) - hydraulische systemen <p>(*) z.g. <i>Super Tractor Oil Universal = STOU</i></p>																		
Prestatieniveau	<p>API SF/CG-4/GL-4 ACEA E3 Meets the requirements of Ford M2C159-C Massey Ferguson M1139/M1144/M1145 John Deere J27/20C Ford M2C134-D Massey Ferguson M1135/M1143 ZF TE-ML 06B/07B Allison C4 NH 410B MB 227.1</p>																		
Typische standaardanalyses	<table border="0"> <tr> <td>Dichtheid bij 15 °C, kg/l</td> <td>0,870</td> </tr> <tr> <td>Viscositeit -25 °C, mPa.s</td> <td>6200</td> </tr> <tr> <td>Viscositeit 40 °C, mm²/s</td> <td>66,30</td> </tr> <tr> <td>Viscositeit 100 °C, mm²/s</td> <td>10,40</td> </tr> <tr> <td>Viscositeitindex</td> <td>144</td> </tr> <tr> <td>Vlampunt COC, °C</td> <td>220</td> </tr> <tr> <td>Vloeipunt, °C</td> <td>-40</td> </tr> <tr> <td>Total Base Number, mgKOH/g</td> <td>11,3</td> </tr> <tr> <td>Sulfaatasgehalte, %</td> <td>1,55</td> </tr> </table>	Dichtheid bij 15 °C, kg/l	0,870	Viscositeit -25 °C, mPa.s	6200	Viscositeit 40 °C, mm ² /s	66,30	Viscositeit 100 °C, mm ² /s	10,40	Viscositeitindex	144	Vlampunt COC, °C	220	Vloeipunt, °C	-40	Total Base Number, mgKOH/g	11,3	Sulfaatasgehalte, %	1,55
Dichtheid bij 15 °C, kg/l	0,870																		
Viscositeit -25 °C, mPa.s	6200																		
Viscositeit 40 °C, mm ² /s	66,30																		
Viscositeit 100 °C, mm ² /s	10,40																		
Viscositeitindex	144																		
Vlampunt COC, °C	220																		
Vloeipunt, °C	-40																		
Total Base Number, mgKOH/g	11,3																		
Sulfaatasgehalte, %	1,55																		