



# Shell Spirax S4 TXM

Universal-Traktorenöl UTTO



Shell Spirax S4 TXM ist ein Universal-Traktorenöl der Gruppe UTTO (Universal Tractor Transmission Oil) für die Schmierung von Getrieben mit nassen Bremsen und Hydrauliksystemen von Landwirtschaftstraktoren.

<b>Eigenschaften</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ guter Korrosionsschutz</li> <li>◆ gute Alterungsstabilität</li> <li>◆ universell einsetzbar für Landwirtschaftstraktoren</li> <li>◆ Vereinfachung des Schmierdienstes bei voller Betriebssicherheit</li> </ul>
<b>Einsatzgebiete</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ Landwirtschaftstraktoren</li> <li>◆ Schalt-, Achs- und Zapfwellengetriebe</li> <li>◆ Achsen mit nassen Bremsen</li> <li>◆ Hydraulik</li> </ul>
<b>Normen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ API GL-4</li> </ul>
<b>Spezifikationen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ Case New Holland MAT-3525, M2C-134 A-D FNHA-2-C.201.00</li> <li>◆ John Deere JDM-J20C</li> <li>◆ Allison C4</li> </ul>
<b>Freigaben</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ Massey Ferguson M 1143, M 1145</li> <li>◆ Volvo WB 101, 97303:015</li> <li>◆ ZF TE-ML 03E, 05F, 06D, 06K, 06M, 06N, 06R 17E, 21F</li> </ul>
<b>Erfüllt die Anforderungen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ Case MS 1207, MS 1209, MS 1210</li> <li>◆ Komatsu</li> <li>◆ SAE J 306 85W</li> <li>◆ Clark</li> <li>◆ Caterpillar TO-2*</li> </ul>

\*Spezifikation obsolete

Shell Spirax S4 TXM Eigenschaft		Klasse Methode	10W-30
Dichte bei 15°C	kg/m <sup>3</sup>	ISO 12185	882
Farbe		Visuell	Braun
Flammpunkt nach COC	°C	ISO 2592	220
Kin. Visk. bei 100°C	mm <sup>2</sup> /s	ISO 3104	9.4
Kin. Visk. bei 40°C	mm <sup>2</sup> /s	ISO 3104	60
Pourpoint	°C	ISO 3016	-42
Gefahrencode		Swissi	F4   PN2

Mittelwerte; es gelten die üblichen Toleranzen. Änderungen vorbehalten.

23.01.2017/02