



Shell Spirax S4 TX

Huile universelle pour tracteurs (STOU)



Shell Spirax S4 TX est une huile universelle (STOU) destinée à la lubrification des moteurs, engrenages et systèmes hydrauliques de tracteurs et machines agricoles.

Shell Spirax S4 TX est formulée à partir d'huiles de base issues de la technologie Shell XHVI.

Caractéristiques	<ul style="list-style-type: none"> ◆ propriétés lubrifiantes prononcées ◆ remarquable stabilité au vieillissement ◆ bon pouvoir dispersant et bonne propreté du moteur ◆ bonne protection contre l'usure et la corrosion ◆ pas de risque de confusion d'huiles ◆ moins de produits à stocker / facilité d'inventaire
Domaines d'utilisation	<ul style="list-style-type: none"> ◆ boîtes de vitesses, boîtes intermédiaires, boîtes de transfert, boîtiers de direction ◆ freins immergés ◆ essieux, réducteurs, prises de force ◆ systèmes hydrauliques
Normes	<ul style="list-style-type: none"> ◆ API GL-4 ◆ SAE J300 10W-40
Spécifications	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Massey-Ferguson M1139 / M1144 ◆ John Deere JDM J27
Homologations	<ul style="list-style-type: none"> ◆ ZF TE-ML 06B, 06D, 06F, 07B, 17D
Répond aux exigences	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Caterpillar TO-2*

*Spécification obsolète

Shell Spirax S4 TX Caractéristique		Classe Méthode	10W-40
Densité à 15°C	kg/m ³	ISO 12 185	850
Couleur		Visuelle	brune
Point d'éclair selon COC	°C	ISO 2592	220
Visc. cin. à 100°C	mm ² /s	ISO 3104	14.1
Visc. cin. à 40°C	mm ² /s	ISO 3104	85
Point d'écoulement	°C	ISO 3016	-36
Code de danger		Swissi	F4 I PN2

Valeurs moyennes soumises aux tolérances usuelles. Modifications réservées.

29.07.2014/01