

HIGHTEC SUPERTRAC SAE 15W-30

Huile polyvalente moderne de haute qualité pour machines et véhicules agricoles. Conçue pour l'emploi dans les moteurs, transmissions, systèmes hydrauliques, freins et accouplements immergés.

Description

Spécifications

- API CG-4
- API GL-4 SAE 80W
- CCMC D4
- MAN 271
- MB 228.1
- Allison C-4
- Case MS 1118/1204/1206/1207/1209/1230
- CNH MAT 3505/3509/3525/3526
- Deutz DQC I-02
- Ford M2C48-C3/M2C-86 B/C/M2C134-D/M2C159 B/C
- John Deere J20C/J20D
- New Holland 82009201/2/3
- Massey Ferguson CMS 1145 (überdeckt/covers M 1135/1139/1143/1144)
- Sperry Vickers/Eaton M2950S/I-280-S
- Sauer Sunstrand/Danfoss Hydrostatic Trans Fluid
- ZF TE-ML 06A/B/C/F/R, 07B/D

Recommandations ROWE

- ACEA E3
- API SF/CD,CE,CG-4
- DIN 51524-3
- CAT TO-2
- John Deere J27
- NH024C/030C/410B/420A



Valeurs caractéristiques typiques

Propriété	Méthode	Unité	Valeur
Densité à 15 °C	ASTM D-7042	g/ml	1.121
Viscosité cinématique KV 100	ASTM D-7042	mm ² /s	11,4
Viscosité cinématique KV 40	ASTM D-7042	mm ² /s	79,1
Index de viscosité	ASTM D2270	-	134
Point d'inflammation	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	184
Pour Point	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-32
CCS	ASTM D-5293	cP @ °C	4550 @ -20
Indice de base total	DIN 51639-1	mgKOH/g	10,1

Ces valeurs caractéristiques sont typiques d'une production actuelle. Ces données ne garantissent pas de propriétés ni l'adaptation du produit à une application spécifique. C'est au destinataire de nos produits lui-même de respecter les dispositions et les arrêts légaux relatifs à la manipulation et à l'utilisation des produits. ROWE poursuit le développement de ses produits en continu. C'est pourquoi ROWE se réserve le droit de modifier à tout moment et sans avis préalable toutes les données techniques de la présente information produit. Nos conditions générales de livraison et de paiement (www.rowe-oil.com) s'appliquent à l'ensemble des livraisons.

