

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

De qualité équivalente conformément au droit de l'Union européenne

- 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

Ce produit est par ailleurs également recommandé quand les spécifications de remplissage suivantes sont prescrites

- ACEA E3
- API SF/CD,CE,CG-4
- DIN 51524-3 HVLP(-D)
- 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.

