



ANWENDUNGEN

Eni Multitech WB 10W-30 ist ein multifunktionales Schmiermittel (UTTO) zur Schmierung aller in Traktoren und landwirtschaftlichen Maschinen eingebauten Geräte. Aufgrund seiner Eigenschaften eignet es sich zur Schmierung von Getrieben, Hydrauliksystemen, Zapfwellen, Nabenuntersetzungsgetrieben und Differentialen. Besonders geeignet für Nassbremsen und -kupplungen.

ANWENDERVORTEILE

- Dank des speziellen Additivs verfügt es über Verschleißschutz- und EP-Eigenschaften (Extremdruck), die Lager und Getriebe vor Verschleiß schützen.
- Die Oxidationsstabilität ermöglicht es diesem Produkt, seine Leistung auch nach längerem Gebrauch beizubehalten.
- Durch die Verwendung eines speziellen Additivs mit Anti-Stick-Slip-Eigenschaften (Reibungskoeffizientenmodifikator) kann dieses Schmiermittel Geräusche und Vibrationen in den Nassbremsen und -kupplungen verhindern, die in Traktoren der neuesten Generation eingebaut sind.
- Es verhindert Schäden an Dichtungen (z. B. Ausbeulungen), insbesondere in Hydraulikkreisläufen.
- Das Produkt verfügt über hohe Antischaumeigenschaften, um einen unregelmäßigen Betrieb im Hydraulikkreis aufgrund der Kompressibilität der Hydraulikflüssigkeit zu verhindern.

SPEZIFIKATIONEN

- API GL-4
- John Deere JDM J20C, J20D
- CNH MAT 3525
- Massey Ferguson M1135, M1141, M1143, M1145
- Allison C-4
- VCE WB 101
- ZF TE-ML 03E, 05F, 06K, 17E quality





EIGENSCHAFTEN

Eigenschaft	Methode	Einheit	Typisch
Dichte bei 15°C	ASTM D 4052	kg/m ³	875
Viskosität bei 40°C	ASTM D 445	mm ² /s	64.30
Viskosität bei 100°C	ASTM D 445	mm ² /s	10.9
Viskositätsindex	ASTM D 2270	-	160
Viskosität bei -25°C	ASTM D 5293	mPa·s	6800
Flammpunkt COC	ASTM D 92	°C	230
Pourpoint	ASTM D 5950	°C	-42

