

TEKNOIL 16

SCHEMA TECNICA

SK 011 del 31/10/2016

Denominazione del Prodotto:

GREENUTTO 10W-30

Descrizione del Prodotto:

UTTO è un olio idraulico per trasmissioni agricole, per sistemi idraulici e trasmissioni combinate di trattori moderni. Additivi di alta qualità ed esclusivi garantiscono un funzionamento senza problemi di tutti gli organi lubrificanti in ogni stagionalità. UTTO è adatto per i freni a bagno d'olio. La versatilità conferita dalla accurata scelta di additivi e basi conferiscono una maggiore versatilità che si traduce in efficiente compatibilità per applicazioni agricole quali possano essere le prese di forza, sistemi idraulici, servosterzi, trasmissioni idrostatiche, scatole guida convenzionali.

Applicazioni e Benefici del prodotto:

- La versatilità del lubrificante, unico per svariate applicazioni agricole, lo rende pratico, conveniente e multifunzionale.
- Diminuendo quelli che sono i fenomeni di usura precoce delle parti in meccaniche, consente di ottenere un allungamento della durata di tutta la componentistica delle macchine agricole.
- Migliorata protezione per le trasmissioni, ingranaggi e cuscinetti.
- Ottimo funzionamento nei comandi idraulici riducendo al minimo gli strappi dell'impianto idraulico di pompe e pistoni.

Specifiche dei Prodotti:

Il lubrificante GREENUTTO 10W-30 incontra le Specifiche qui di seguito riportate, in funzione della loro viscosità come richiesto dalle specifiche stesse

MF 1135
FORD M2C 134D
NH 420A
ZF TE ML 06 part A/B/C

JDM J20C
API GL-4
ALLISON C4

MF 1145
NH410B
MAT 3525
MAT 3526

Teknoil16 S.r.l.
 Via Bradolini 4
 Ciampino - Roma - 00053
 Tel. +39 345 7891103

TEKNOIL 16

SCHEMA TECNICA

SK 011 del 31/10/2016

Caratteristiche Tipiche:

Prove e Metodi	Metodo	GREENUTTO 10W-30
<i>Gradazione SAE</i>	-	<i>10W-30</i>
Massa Volumica a 15°C, Kg/dm ³	ASTM D 4052	0.875
Viscosità cSt @ 40°C cSt @ 100°C	ASTM D 445	75.4 11.0
Indice di Viscosità - Unità	ASTM D 2270	140
Punto di infiammabilità °C	ASTM D 92	-30
Punto di scorrimento °C	ASTM D 4052	230

NOTA: I valori sopra riportati sono "tipici" relativi alla normale tolleranza di produzione e NON costituiscono una specifica.

Immagazzinamento:

È consigliato immagazzinare il Lubrificante GREENUTTO 10W-30 al coperto. Se per necessità lo stoccaggio viene effettuato all'aperto si raccomanda di posizionare i fusti, possibilmente sotto una tettoia, in posizione orizzontale e se tenuti in posizione verticale coprirli con coperchio per evitare infiltrazioni d'acqua. Si consiglia di non effettuare l'immagazzinamento degli imballi a temperature superiori a 60°C o direttamente al sole così come è bene mantenerli in luoghi non soggetti al gelo.

Scheda di Sicurezza:

Viene fornita a parte e deve essere considerata per le relative informazioni.

Teknoil16 S.r.l.
Via Bradolini 4
Ciampino - Roma - 00053
Tel. +39 345 7891103