



Scheda Prodotto

IP GEO RURA TRACTOR

Lubrificante multifunzionale per motori diesel normalmente aspirati, cambi, differenziali, riduttori ed impianti idraulici di trattori agricoli di media potenza. Appartiene alla categoria TOU (Tractor Oil Universal).

CARATTERISTICHE (VALORI TIPICI)

GEO RURA TRACTOR

Gradazione SAE (J 300)			20W-40
Densità a 15°C	ASTM D 4052	°C	0.892
Viscosità a 100°C	ASTM D 445	mm ² /s	14.7
Viscosità a 40°C	ASTM D 445	mm ² /s	132
Viscosità a -10°C	ASTM D 5293	-	4100
Indice di viscosità	ASTM D 2270	-	112
Punto di infiammabilità V.A.	ASTM D 92	°C	240
Punto di scorrimento	ASTM D 97	°C	-24

PROPRIETA' E PRESTAZIONI

IP GEO RURA TRACTOR garantisce:

- una lubrificazione adeguata ed un buon funzionamento del motore e dell'impianto di sollevamento nelle diverse condizioni di temperatura;
- buone proprietà detergenti e disperdenti per contrastare la formazione di lacche e vernici e mantenere in sospensione le particelle fuliginose;
- ottime proprietà anticorrosione per proteggere le superfici interne del motore dall'attacco dell'umidità e dei prodotti acidi della combustione;
- elevate proprietà antiusura per una lunga durata degli accoppiamenti meccanici e degli ingranaggi.

APPLICAZIONI

IP GEO RURA TRACTOR è adatto per essere impiegato come olio universale (TOU) nei trattori agricoli di media potenza.

SPECIFICHE ED APPROVAZIONI

IP GEO RURA TRACTOR supera le prove previste dalle seguenti specifiche e classificazioni:

- CCMC D1/G2
- API CC/SF
- USA Department of the Army MIL-L-46152C
- FORD EU SSM-2C 9011-A
- FORD USA ESE-M2C 153-C
- GENERAL MOTORS 6085 M