



Scheda Prodotto

IP GEO PONTIAX TR

Lubrificante multifunzionale per organi di trasmissione, impianti idraulici, freni e frizioni in bagno d'olio dei trattori agricoli. Appartiene alla categoria dei lubrificanti U.T.T.O. (Universal Tractor Transmission Oil).

CARATTERISTICHE (VALORI TIPICI)

GEO PONTIAX TR

Gradazione di viscosità SAE (J 306)			80W
Densità a 15°C	ASTM D 1298	kg/l	0.885
Viscosità a 100°C	ASTM D 445	mm ² /s	11.1
Viscosità a 40°C	ASTM D 445	mm ² /s	79
Viscosità a -26°C	ASTM D 2983	mPa·s	140000
Indice di viscosità	ASTM D 2270	-	140
Punto di infiammabilità V.A.	ASTM D 92	°C	210
Punto di scorrimento	ASTM D 97	°C	-30

PROPRIETA' E PRESTAZIONI

IP GEO PONTIAX TR possiede:

- alto indice di viscosità ed ottima scorrevolezza a freddo;
- elevate proprietà antiusura e particolari caratteristiche di attrito che garantiscono un perfetto funzionamento dei freni in bagno d'olio, senza rumori, slittamenti ed impuntamenti.

APPLICAZIONI

IP GEO PONTIAX TR è idoneo alla lubrificazione di cambi, differenziali, riduttori, trasmissioni, impianti idraulici, freni e frizioni in bagno d'olio di trattori ed altro macchinario agricolo.

SPECIFICHE ED APPROVAZIONI

IP GEO PONTIAX TR supera le prove richieste dalle seguenti specifiche:

- API GL-4
- Ford ESEN M2C-86B
- Ford ESEN M2C-134 B/C/D
- J.I. CASE MS 1205-1206-1207-1209
- Massey Ferguson M 1135-1141-1143
- ALLISON C-4
- CATERPILLAR TO-2
- NEW HOLLAND FNHA-2C-201.00