



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)

IP Geo Pontiax TR

Gradazione di viscosità SAE			80W
Viscosità a 40°C	ASTM D 445	mm ² /s	79
Viscosità a 100°C	ASTM D 445	mm ² /s	10,1
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
Densità a 15°C	ASTM D 4052	kg/ l	0,885

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



Lo Stabilimento di produzione e confezionamento lubrificanti dell'api anonima petroli italiana S.p.A. sito in Roma, opera con il Sistema di Qualità conforme alla Norma: UNI EN ISO 9001: 2008, certificato da Bureau Veritas .

Le informazioni riportate nella presente Scheda Tecnica, sono redatte al meglio delle conoscenze del fornitore alla data della revisione. Esse hanno carattere puramente informativo e presuppongono un corretto uso tecnologico del prodotto. Non impegnano in alcun modo la responsabilità della società di danni eventuali, risultanti dall'uso non corretto del prodotto. L'utilizzatore ha l'obbligo di valutare ed utilizzare il prodotto sopra descritto, in modo sicuro e conformemente a tutte le leggi e/o regolamenti in vigore.

Questo prodotto non deve essere utilizzato in applicazioni diverse da quella prevista in questa scheda.

Sulla base delle informazioni disponibili, questo prodotto non produce effetti dannosi per la salute se impiegato per l'uso previsto e seguendo le informazioni/raccomandazioni descritte nella "Scheda informativa in materia di sicurezza" disponibile presso la ns. rete Commerciale. Smaltire il prodotto esausto e l'imballo vuoto secondo la normativa vigente.