



Scheda Prodotto

IP PONTIAX

Lubrificante per trasmissioni dotato di caratteristiche E.P. (Estreme Pressioni).

CARATTERISTICHE (VALORI TIPICI)

PONTIAX

Gradazione SAE (J 306)			80W-90
Densità a 15/4°C	ASTM D 1298	°C	0.895
Viscosità a 100°C	ASTM D 445	mm ² /s	14.5
Viscosità a 40°C	ASTM D 445	mm ² /s	130
Viscosità a -26°C	ASTM D 2983	mPa.s	120000
Indice di viscosità	ASTM D 2270	-	105
Punto di infiammabilità V.A.	ASTM D 92	°C	220
Punto di scorrimento	ASTM D 97	°C	-27

PROPRIETA' E PRESTAZIONI

IP PONTIAX contiene un complesso di additivi che gli conferiscono:

- spiccate proprietà antiossidanti e quindi lunga durata in esercizio;
- basso punto di scorrimento e pertanto buona scorrevolezza a freddo;
- ottime proprietà anticorrosione ed antiusura;
- elevatissime proprietà EP che assicurano una sufficiente lubrificazione anche in condizioni di carico elevato;
- resistenza alla formazione di schiuma.

APPLICAZIONI

IP PONTIAX è idoneo alla lubrificazione di cambi, differenziali, scatole sterzo, riduttori e prese di forza.

SPECIFICHE ED APPROVAZIONI

IP PONTIAX supera le seguenti specifiche e classificazioni:

- USA Department of the Army MIL-L-2105
- API GL-4
- MAN 341 N
- ZF TE-ML 02A e 08A