

# **Q8 T 3000**

**Q8 T 3000** è un fluido universale per trasmissioni di trattori, del tipo UTTO (Universal Tractor Transmission Oil), particolarmente studiato per soddisfare le esigenze del macchinario Ford

### **Applicazioni**

**Q8 T 3000** è utilizzabile in tutto il macchinario agricolo dove si preferisce la lubrificazione di circuito idraulico, trasmissioni, frizione e freni in bagno d'olio separata dal motore e dove il lubrificante deve rispondere alle seguenti specifiche internazionali:

API GL 4 Ford-ESN-M2C 86-B Massey Ferguson M 1127/1135/1141 Fiat AF 87

#### Caratteristiche medie informative

Q8 T 3000			
Densità a 20 °C	ASTM D 4052	Kg/m <sup>3</sup>	884
Viscosità a 40 °C	ASTM D 445	cSt	88
Viscosità a 100 °C	ASTM D 445	cSt	10.7
Indice di Viscosità	<b>ASTM D 2270</b>		105
Punto di Congelamento	ASTM D 97	°C	-31
Punto di infiammabilità COC	ASTM D 92	°C	225

#### Proprietà e prestazioni

**Q8 T 3000** è un fluido multifunzionale che riduce i costi di stoccaggio grazie alla possibilità di usare un solo prodotto per diverse applicazioni.

- Utilizzabile quale fluido idraulico, fluido per ingranaggi / trasmissioni, freni e frizioni in bagno d'olio
- Riduce la rumorosità dei freni a bagno d' olio
- Presenta ottime caratteristiche di riduzione di attrito
- Protegge contro usura, corrosione, ruggine e schiuma.

## Sicurezza ed Igiene

Per queste informazioni si faccia riferimento alla Scheda di Sicurezza a disposizione dei Clienti.

I dati tecnici riportati sono medio indicativi e non rappresentano specifica – 4/C