

## 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	ASTM D 2270		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 – 12/S